

本機を使用するには、本機の設定を行い、お使いのパソコンにドライバとソフトウェアをインストールする必要があります。
正しい設定とインストールのために、この「かんたん設置ガイド」を必ずお読みください。

本機の準備

Step 1



本機の準備を行います

Step 2



パソコンにドライバとソフトウェアをインストールします



準備完了！

このたびは、当社の商品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
本機の取り扱い・操作についてご不明な点がございましたら、下記お客様相談窓口にお気軽にお申し付けください。

お客様相談窓口  **0120-143410**
(コールセンター)

- 受付時間／午前 9:00 ～ 18:00 (土曜日のみ 17:00 まで)
- 営業日／月曜日～土曜日 (日・祝日および当社休日は休みとさせていただきます。)

本書はなくさないように注意し、いつでも手に取ってみることができるようにしてください。

パソコンにドライバとソフトウェアをインストールします

Windows®
USB

Windows®
パラレル

Windows®
ネットワーク

Macintosh®
USB

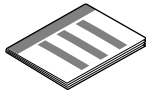
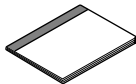

Macintosh®
ネットワーク

ネットワーク
管理者の方へ

■商品を確認します





取扱説明書の構成

本機には、以下の取扱説明書が同梱されています。

かんたん設置ガイド（本書） 	必ず本書からお読みください。 本機をお使いいただくための準備について記載しています。
取扱説明書 	コピー、本機のお手入れ、困ったとき、などについて記載しています。
取扱説明書～パソコン活用編～ ネットワーク取扱説明書 	「PDF マニュアル」が付属の CD-ROM に収録されています。 プリンタ・スキャナなどパソコンと接続して使う機能やネットワークボード（NC-9100h）を装着した場合のネットワークプリンタとして使う機能について説明しています。

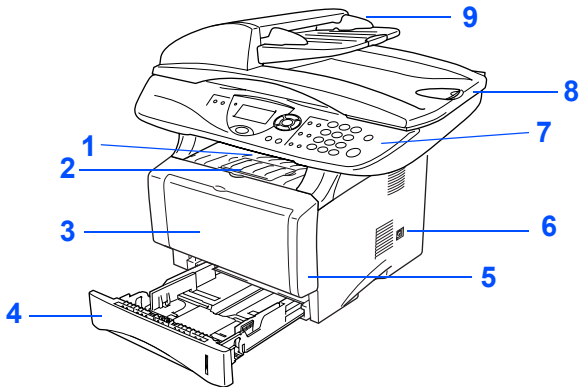
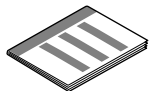

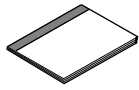
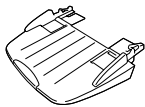
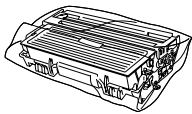

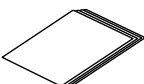
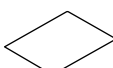
- 本機は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づく、クラス B 情報技術装置です。本機は、家庭環境で使用することを目的としています。本機がラジオやテレビ受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書にしたがって正しい取り扱いをしてください。
- 本製品は、厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一不具合がありましたら、「お客様相談窓口 0120-143410」までご連絡ください。
- お客さまや第三者が、本製品の使用の誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合、または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 取扱説明書など、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店にてご購入いただくか、ダイレクトクラブ（0120-118-825）へご注文ください。（土、日、祝日、長期休暇を除く 9:00～17:00）


本書で使用されている記号

 警告	 注意	 補足	 取説参照
この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性がある内容を示しています。	本機をお使いになるにあたって、守っていただきたいことがらを説明しています。	補足、参考内容を記載しています。	取扱説明書を参照する内容を示しています。

付属品を確認します

箱の中に次の物が揃っているか確かめてください。万一、足りないものがあったり取扱説明書に落丁があったときは、お客様相談窓口 0120-143410 にご連絡ください。

 <p>1. 排紙トレイ 2. サブトレイ 3. 多目的トレイ 4. 記録紙トレイ</p> <p>5. フロントカバー 6. 電源スイッチ 7. 操作パネル 8. 原稿台カバー 9. ADF（自動原稿送り装置）</p>	 <p>かんたん設置ガイド （本書）</p>	
	 <p>CD-ROM</p>	
	 <p>取扱説明書</p>	
 <p>原稿ホルダー</p>	 <p>ドラムユニット （トナーカートリッジ入り）</p>	 <p>電源コード</p>
 <p>A4 記録紙</p>	 <p>保証書</p>	

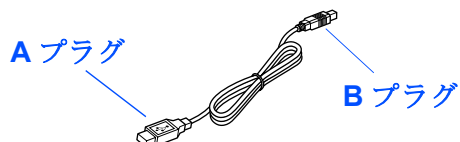
 本機とパソコンをつなぐインターフェースケーブルは同梱されておりません。下記のいずれかのケーブルをご購入ください。

■ USB ケーブル

USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。

お使いのパソコンが Hi-Speed USB 2.0 に対応している場合は、Hi-Speed USB 2.0 の動作が保証されたケーブルをお使いください。（Hi-Speed USB 2.0 の動作が保証されたケーブルには認証ロゴがはいつています）

USB1.1 対応のケーブルでもご使用できます。



■ パラレルケーブル

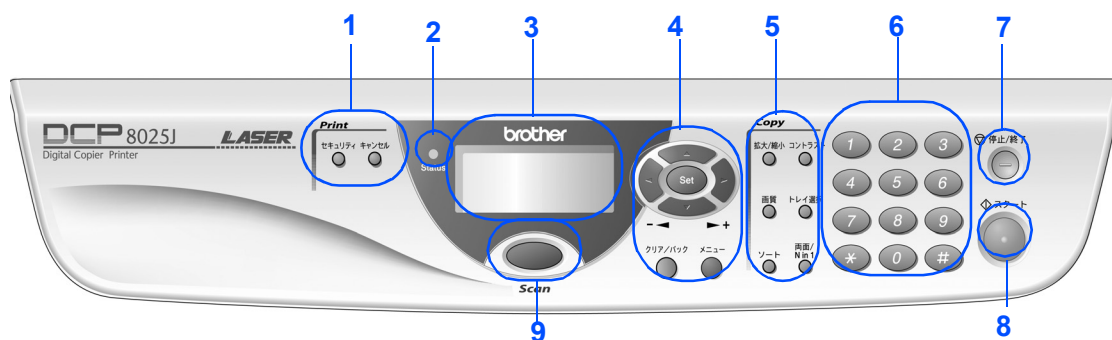
パラレルケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。

IEEE1284 に準拠した双方向通信対応のケーブルをお使いください。

■ ネットワークケーブルは 10Base-T または 100Base-TX のストレートケーブルをご使用ください。 （オプションの NC-9100h を取り付けた場合のみ）

■商品を確認します

操作パネル



1. 印刷機能ボタン	4. ナビゲーションキー	7. 停止 / 終了ボタン
2. ステータス (Status) ランプ	5. コピー機能ボタン	8. スタートボタン
3. 液晶ディスプレイ	6. 数字ボタン	9. スキャンボタン

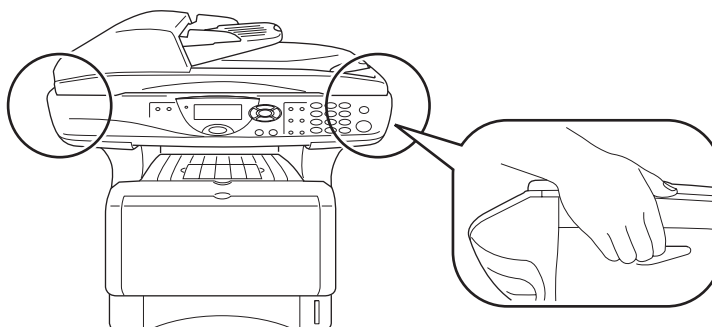


詳しくは DCP-8025J 取扱説明書「1 章 各部の名称とはたらき」を参照してください。



警告

- 本機を持ち運ぶときは、両サイドの下図に示す場所を持ってください。
本機の底面を持たないでください。



Step 1 本機の準備を行います

1 原稿ホルダーを取り付けます	6
2 ドラムユニットを取り付けます	6
3 記録紙をセットします	7
4 スキャナロックを解除します	8
5 電源コードを接続します	9

Step 2 ドライバとソフトウェアをインストールします

CD-ROM の内容	10
動作環境	12
USB ケーブルで接続する	14
Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方	14
Windows® 98/98SE/Me ユーザの方	16
Windows® 2000 Professional ユーザの方	18
Windows® XP ユーザの方	21
パラレルケーブルで接続する	24
Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方	24
Windows® 95/98/98SE/Me ユーザの方	26
Windows® 2000 Professional ユーザの方	27
Windows® XP ユーザの方	31
Windows NT® WorkStation Version 4.0 (SP6 以降) ユーザの方	34
ネットワークケーブルで接続する	36
Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP, Windows NT® 4.0 ユーザの方	36
MFC/DCP ソフトウェアをインストールします	40

USB ケーブルで接続する	41
Mac OS® 8.6 ~ 9.2 ユーザの方	41
Mac OS® X 10.1 / 10.2.1 以降ユーザの方	43
ネットワークケーブルで接続する	45
Mac OS® 8.6 ~ 9.2 ユーザの方	45
Mac OS® 10.1 / 10.2.1 以降ユーザの方	46

Step 3 ■ネットワーク管理者の方へ

ネットワーク設定説明書の内容	48
ブザーネットワークユーティリティ 「BRAdmin Professional」をインストールする (Windows® 専用)	49
ネットワーク設定ページの印刷	49
BRAdmin Professional を使って IP アドレス、サブネットマスク およびゲートウェイを設定する (Windows® 専用)	50
消耗品	51
オプション	51

Step 1

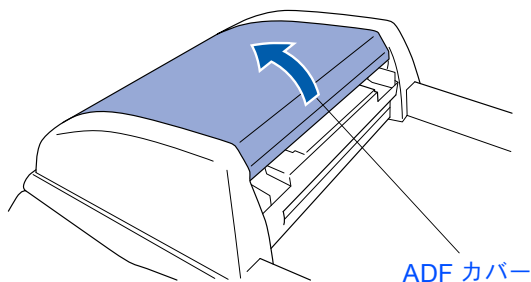
本機の準備を行います

1 原稿ホルダーを取り付けます

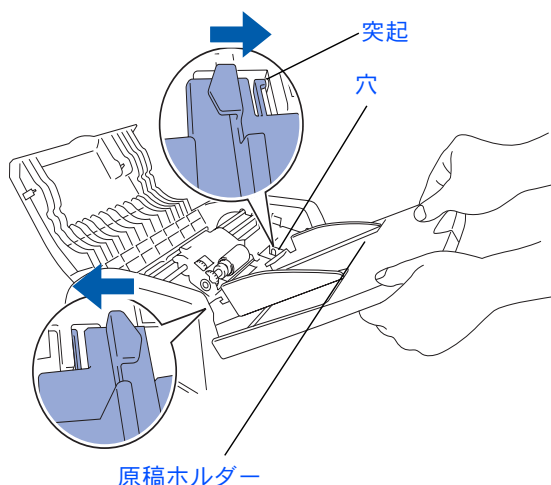


■この時点では、まだパラレルケーブルやUSBケーブルは接続しないでください。

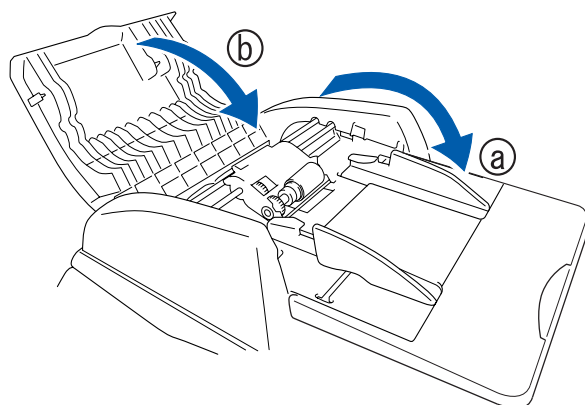
1 ADF カバーを開きます。



2 まず、片方の ADF の穴に原稿ホルダーの突起をあわせてはめ込みます。片方がはまったらもう片方も同じようにはめ込みます。

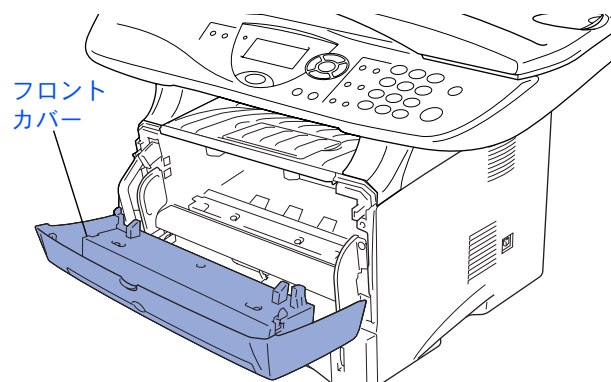
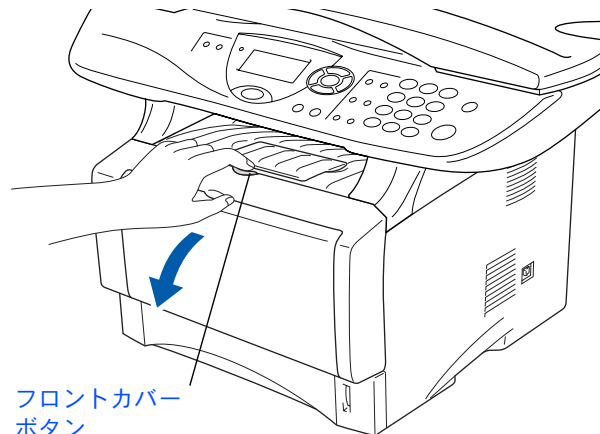


- #### 3
- a 原稿ホルダーを矢印の方向に押しはめ込みます。
 - b ADF カバーを閉めます。

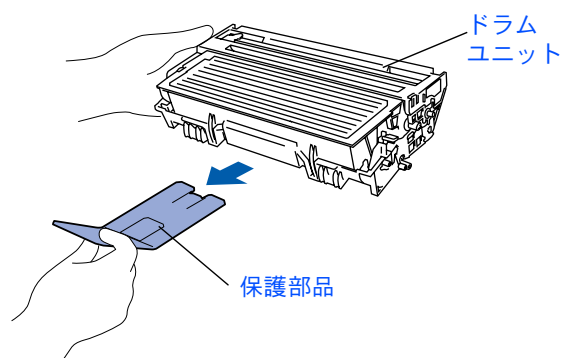


2 ドラムユニットを取り付けます

1 フロントカバーボタンを押してフロントカバーを開きます。

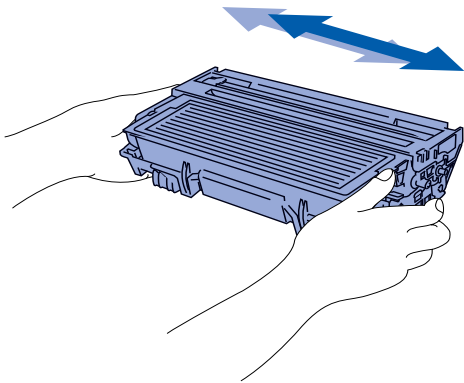


2 ドラムユニットを袋から取り出します。保護部品を取りのぞきます。

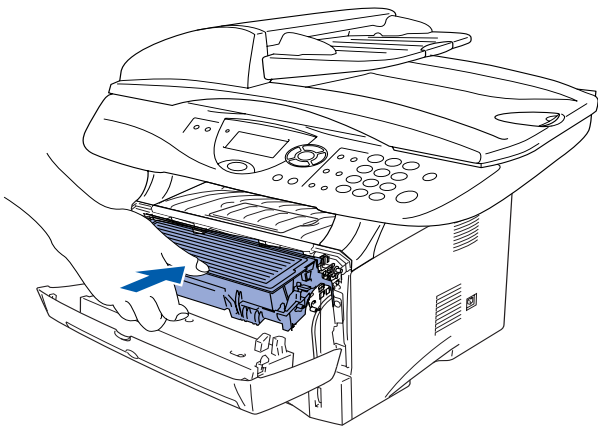


3 記録紙をセットします

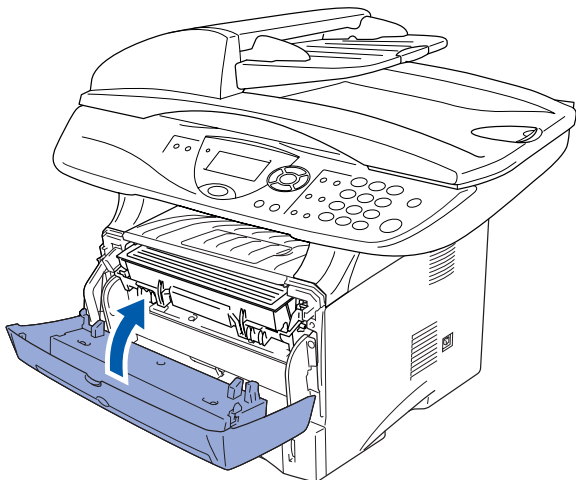
- 3 トナーがカートリッジ内で均一に分散するように、左右に軽く 5、6 回振ります。



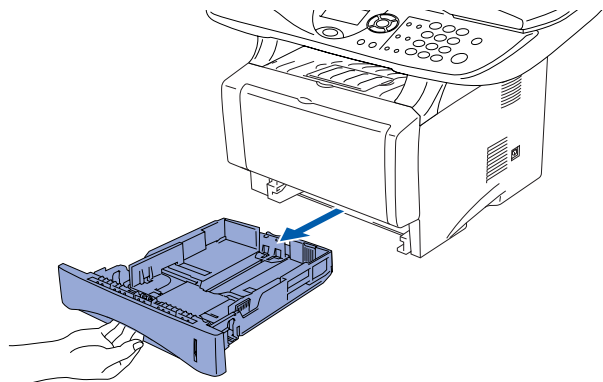
- 4 ドラムユニットのハンドル部を持ち、本機にはめ込みます。



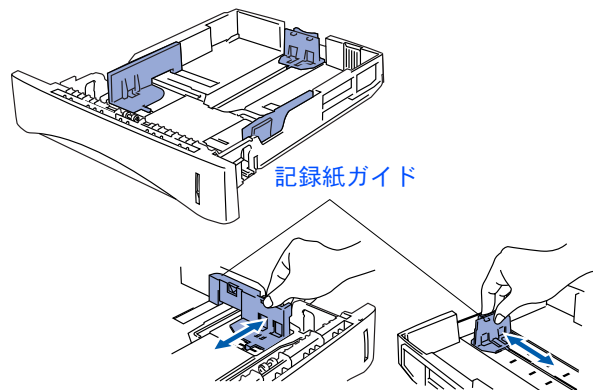
- 5 フロントカバーを閉じます。



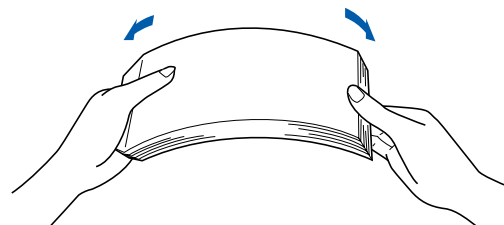
- 1 記録紙トレイを引き出します。



- 2 記録紙ガイドのレバーを押しながらスライドさせ、ご使用になる記録紙のサイズに合わせます。
このとき記録紙ガイドのツメがしっかりと溝にはまっていることを確認してください。



- 3 紙づまりや給紙ミスを防ぐため、記録紙をよくさばきます。

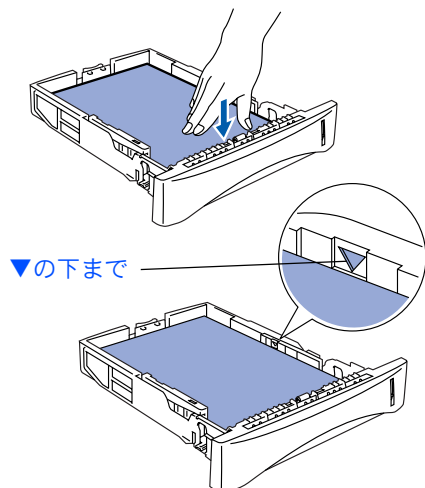


次ページへ続く

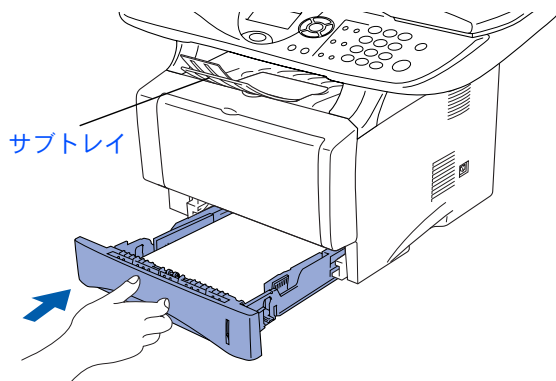
Step 1

本機の準備を行います

- 4** 印字面を下にして記録紙トレイに入れます。
記録紙がカセットの中で平らになっていること、▼マークより下の位置にあることを確認してください。



- 5** 記録紙トレイを本機に戻し、サブトレイを引き出します。

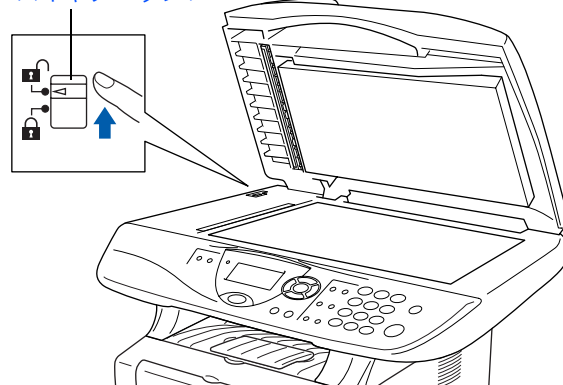


A4(80g/ m²の普通紙) で約 250 枚まで
セットできます。
セットできる記録紙のサイズと枚数につい
ては、取扱説明書の「2章 ご使用前の準備」
『記録紙について』を参照してください。

4 スキャナロックを解除します

- 1** スキャナロックレバーを奥に押して、スキャナロックを解除します。

スキャナロックレバー

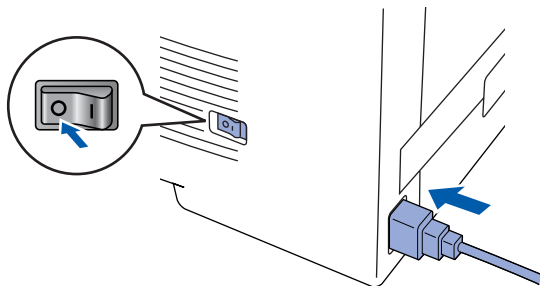


5 電源コードを接続します

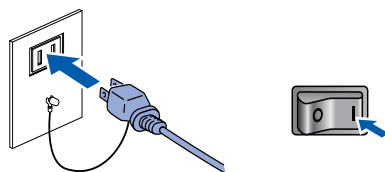
注意

■この時点では、まだパラレルケーブルや USB ケーブルは接続しないでください。

- 1 電源スイッチが OFF になっていることを確認します。
電源コードを本機に接続します。



- 2 電源プラグをコンセントに差し込みます。
電源スイッチを ON にします。



■ディスプレイに「スキャナ ロック カクン」と表示されたらスキャナロックを解除して
(8 ページ参照) 停止/終了 を押してください。



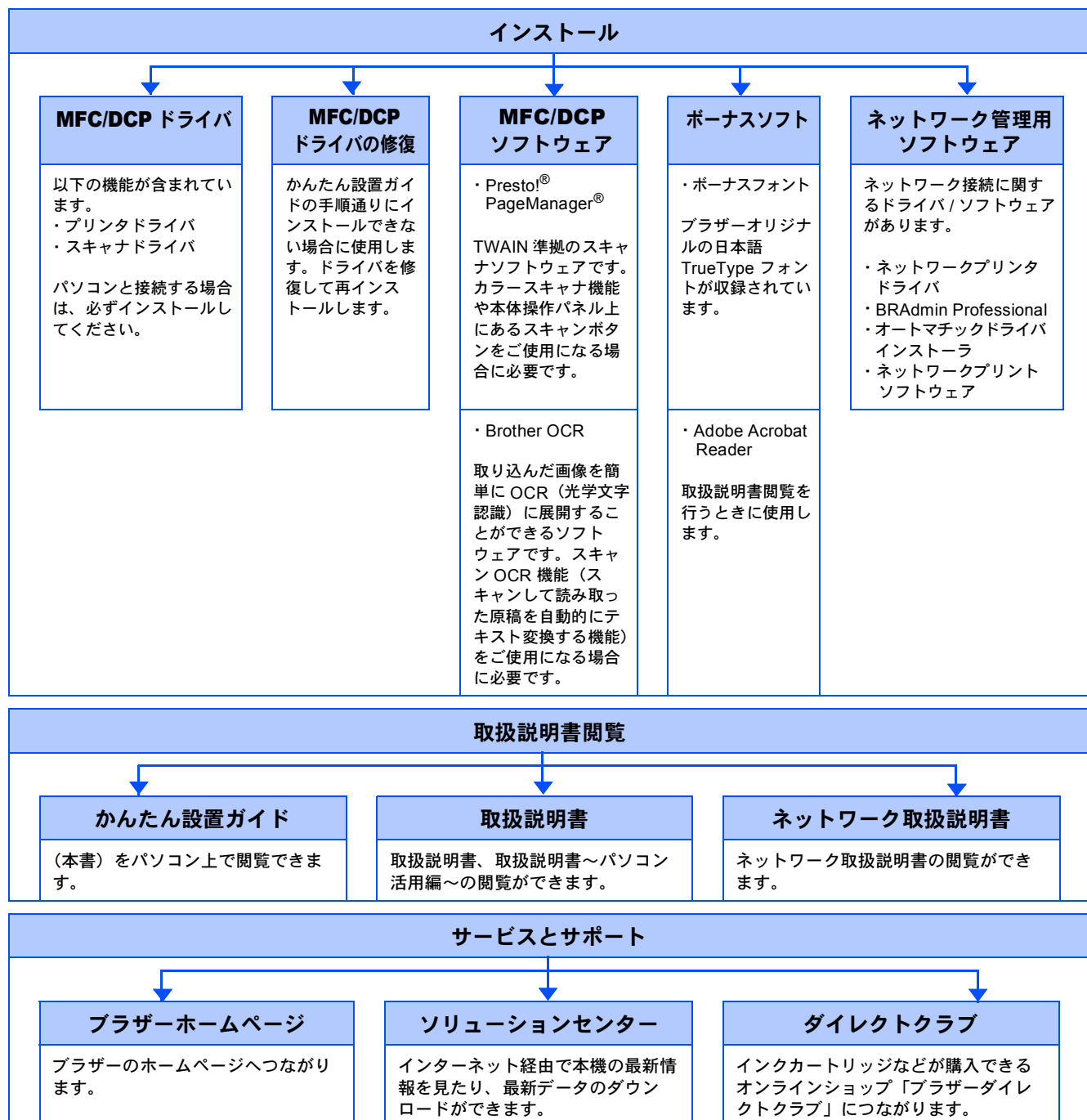
注意

■感電や火災防止のため、電源コード（日本国内でのみ使用可）は、必ず付属のものを使用してください。
■感電防止のため必ず保護接地を行ってください。電源コンセントの保護接地端子にアース線を確実に接続してください。

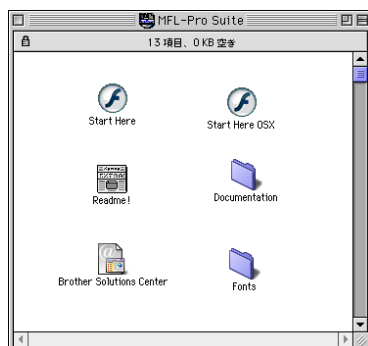
10 ページの Step2 へ
進んでください。

CD-ROM の内容

Windows®



Macintosh®



Start Here (Mac® OS 8.6 ~ 9.2 用)

MFC ドライバ インストール

以下の機能が含まれています。

- ・プリンタドライバ
- ・スキャナドライバ

パソコンと接続する場合は、必ずインストールしてください。

Presto!® PageManager® インストール

TWAIN 準拠のスキャナソフトウェアです。カラーキャナ機能をご使用になる場合に必要です。

Start Here OS X (Mac OS X 10.1/10.2.1 以降用)

MFC ドライバ インストール

以下の機能が含まれています。

- ・プリンタドライバ
- ・スキャナドライバ (10.2.1 以降)

パソコンと接続する場合は、必ずインストールしてください。

Presto!® PageManager® インストール

TWAIN 準拠のスキャナソフトウェアです。カラーキャナ機能をご使用になる場合に必要です。

Brother Solutions Center

インターネット経由で本機の最新情報を見たり、最新データのダウンロードをすることができる Web サイトにつながります。

ReadMe !

重要な情報とトラブルシューティングのヒントを得ることができます。

Documents

・ **かんたん設置ガイド**
(本書) をパソコン上で閲覧できます。

・ **取扱説明書**
取扱説明書、取扱説明書～パソコン活用編～の閲覧ができます。

・ **ネットワーク設定説明書**
ネットワーク設定説明書の閲覧ができません。

Fonts

ブラザーオリジナルの和文書体が収録されています。

本機をパソコンと接続してプリンタやスキャナとして使用する場合は、プリンタドライバやスキャナドライバといったドライバや付属のソフトウェアなどをインストールする必要があります。

ソフトウェアをインストールする前に CD-ROM に収録されている内容と、パソコンの動作環境を確認してください。



■ ドライバとは、本機をプリンタやスキャナとして使用できるようにするためのソフトウェアです。

動作環境

Windows®

OS / CPU / メモリー

**Windows® 95/98/98SE/Me
/2000 Professional**

,Windows NT® 4.0 (SP6 以降)

Pentium® II プロセッサ (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 /64MB (推奨 128MB) 以上

Windows® XP

Pentium® II プロセッサ 300MHz (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 /128MB (推奨 256MB) 以上

ディスク容量

270MB 以上の空き容量

CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

インターフェース

USB 2.0

パラレル

ネットワーク (10Base-T) / (100Base-TX)

※ USB ケーブル、パラレルケーブル、ネットワークケーブルは市販のものをお使いください。

※ ネットワーク接続にはオプションのネットワークボード (NC-9100h) が必要です。

※ USB ケーブル、パラレルケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。

※ お使いのパソコンが Hi-Speed USB 2.0 に対応している場合は、Hi-Speed USB 2.0 の動作が保証されたケーブルをお使いください。(Hi-Speed USB 2.0 の動作が保証されたケーブルには認証ロゴがはいています。)

※ Full-Speed USB 2.0/USB 1.1 対応のパソコンでもご使用いただけます。

Macintosh®

OS / メモリー

Mac OS® 8.6 ~ 9.2/32MB (推奨 64MB) 以上

Mac OS® X 10.1 または 10.2.1 以降 /128MB (推奨 160MB) 以上

ディスク容量

280MB 以上の空き容量

CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

インターフェース

USB

ネットワーク

※ USB ケーブル、ネットワークケーブルは市販のものをお使いください。

※ ネットワーク接続にはオプションのネットワークボード (NC-9100h) が必要です。

※ USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。



メモリーの容量に余裕があると、動作が安定します。



■ Mac OS® 9.0.2/9.0.3 をお使いの場合は、Mac OS® 9.0.4 にアップグレードが必要となります。

■ Mac OS® X 10.2 をお使いの場合は、Mac OS® X 10.2.1 以上へのアップグレードが必要となります。

● OS 対応表

お使いいただいているパソコンの OS によって本機で利用できる機能が異なります。

機能 \ OS	8.6 ~ 9.2	10.1	10.2.1 以降
プリンタ	○	○	○
スキャナ	○	×	○
Presto!® Page Manager®	○	○	○



■ メモリーの容量に余裕があると、動作が安定します。

■ Windows® 2000 Professional/XP, Windows NT® 4.0 を使用している場合は、「アドミニストレーター (Administrator) 権限」でログオンする必要があります。

■ USB 接続は、次のパソコンに対応しています。

・ Windows® 98/98SE/Me/2000/XP のプレインストールモデル

・ 以下のアップグレードモデル

Windows® 98/98SE → Windows® Me/2000/XP

Windows® Me → Windows® 2000/XP

Windows® 2000 → Windows® XP

Windows®



USB ケーブルで接続する

Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方... 14 ページへ

Windows®
USB

パラレルケーブルで接続する

Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方 24 ページへ

Windows NT® Work Station Version 4.0 ユーザの方..... 34 ページへ

Windows®
パラレル

ネットワークケーブルで接続する

Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP, Windows NT® 4.0 ユーザの方 36 ページへ

Windows®
ネットワーク

・ Windows® をお使いの方はドライバをインストール後ソフトウェアをインストールします。(40 ページ)

Macintosh®



USB ケーブルで接続する

Mac OS® 8.6 ~ 9.2 ユーザの方 41 ページへ

Mac OS® X 10.1/10.2.1 以降ユーザの方..... 43 ページへ

Macintosh®
USB

ネットワークケーブルで接続する

Mac OS® 8.6 ~ 9.2 ユーザの方 45 ページへ

Mac OS® X 10.1 / 10.2.1 以降ユーザの方..... 46 ページへ

Macintosh®
ネットワーク

ネットワーク管理者の方へ..... 48 ページへ

ネットワーク
管理者の方へ

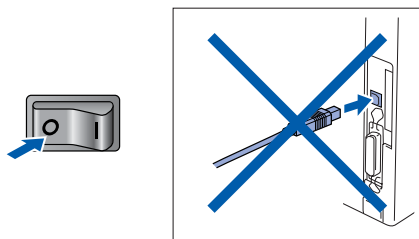
Windows® 95, Windows NT® 4.0 では USB 接続は使用できません。



USB ケーブルで接続する

Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方

- 1** 本機の電源スイッチを OFF にします。



USB ケーブルが接続されている場合は、USB ケーブルを本機から外してください。

- 2** パソコンの電源を入れます。
Windows® 2000 Professional/XP をご使用の場合は、アドミニストレータ (Administrator) 権限でログオンします。

- 3** 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。



画面が表示されないときは「マイコンピュータ」から CD-ROM ドライブをダブルクリックし、「SETUP.EXE」をダブルクリックして画面を表示させてください。

- a** モデル選択画面が表示されたら、ご使用のモデルをクリックしてください。メイン画面が表示されます。

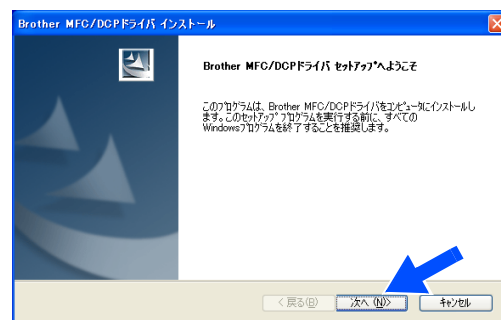
- b** 「インストール」をクリックします。



- c** 「MFC/DCP ドライバ」をクリックします。



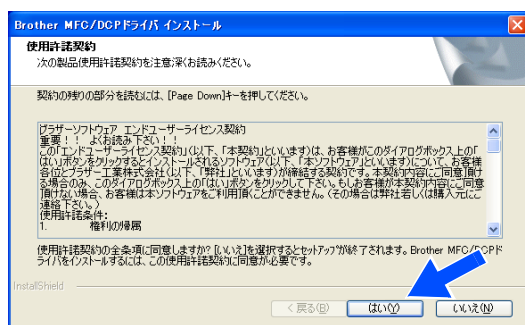
- d** 「次へ」をクリックします。



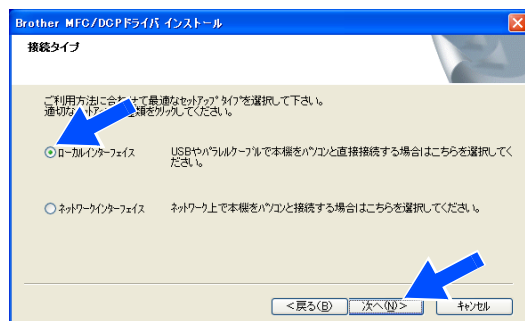
上記画面インストール中にエラーメッセージが表示された場合、すでにインストールされている MFC/DCP ドライバをアンインストールする必要があります。スタートメニューから [すべてのプログラム] - [Brother] - [Brother MFC/DCP] - [アンインストール] の順に選択し、画面に表示される指示に従ってください。アンインストール後、再度手順 1 からやりなおしてください。

USB ケーブルで接続する (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方)

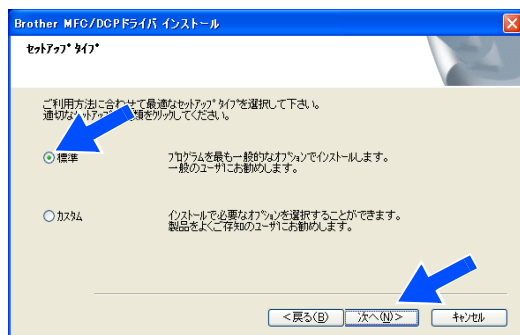
- e 使用許諾契約の画面が表示されます。
「はい」をクリックします。



- f 「ローカル インターフェイス」を選択し、
「次へ」をクリックします。



- g 「標準」を選択し、「次へ」をクリックし
ます。



Windows® 98/98SE/Me ユーザの方

→ 16 ページへお進みください。

Windows® 2000 Professional ユーザの方

→ 18 ページへお進みください。

Windows® XP ユーザの方

→ 21 ページへお進みください。

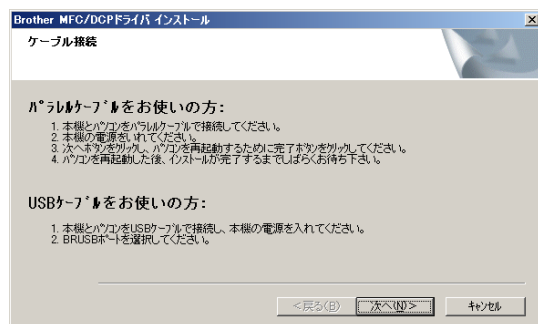


USB ケーブルで接続する

Windows® 98/98SE/Me ユーザの方

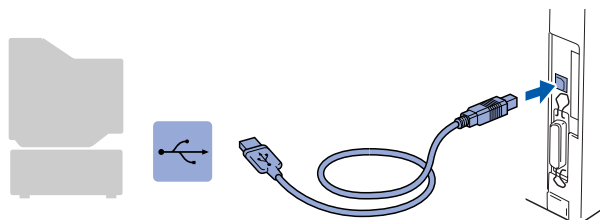
手順の **①** から **③** の作業（14 ～ 15 ページ）が終了していることを確認してください。

④ ケーブル接続画面が表示されます。



⑤ 本機とパソコンを USB ケーブルで接続します。

- a** パソコンに USB ケーブルを接続します。
- b** 本機に USB ケーブルを接続します。

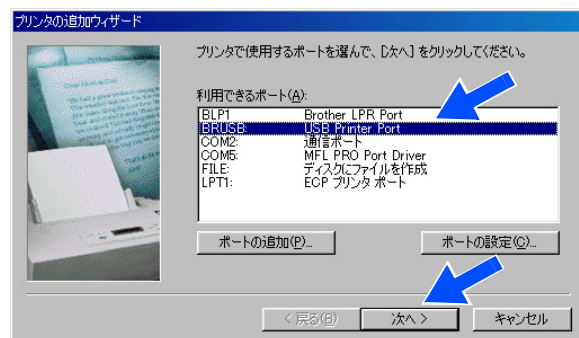


⑥ 本機の電源スイッチを ON にします。電源スイッチを ON にすると、インストールが継続されます。（インストール画面が表示されるまでに数秒かかります。）

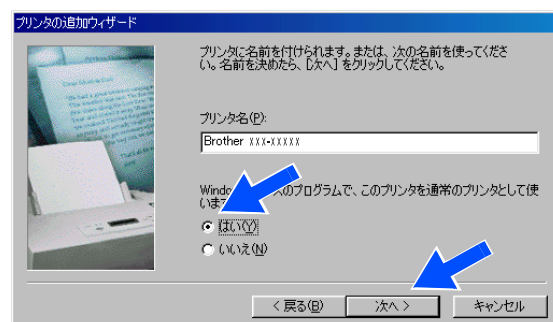


⑦ 画面の指示に従って操作します。

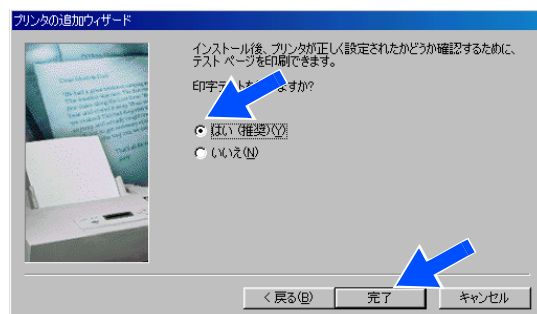
- a** 「BRUSB:USB Printer Port」を選択し、「次へ」をクリックします。



- b** プリンタ名を確認した後、「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



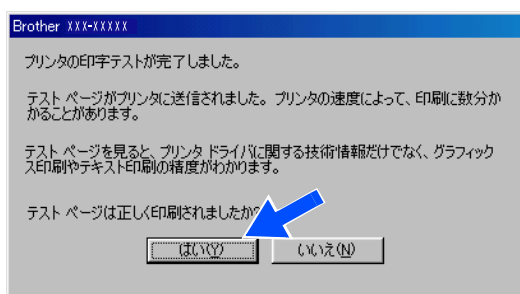
- c** 「はい」（推奨）を選択し、「完了」をクリックします。





USB ケーブルで接続する (Windows® 98/98SE/Me ユーザの方)

- d** テストページが正しく印刷されたことを確認し、「はい」をクリックします。

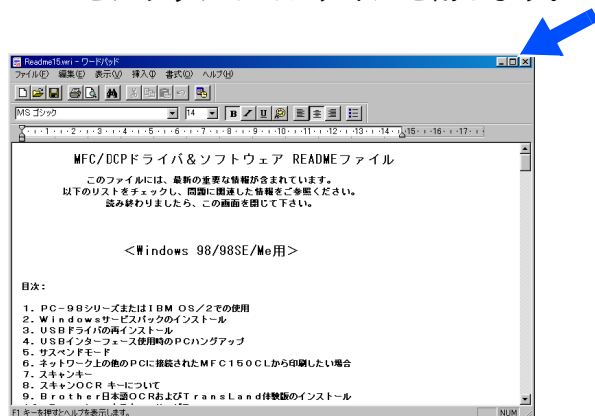


→ 40 ページへお進みください。

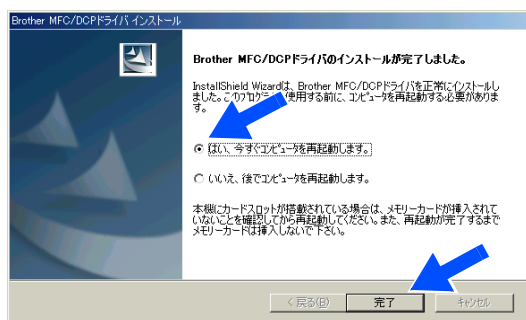


手順 **e** の「Read Me」および手順 **f** の完了画面が表示された時は、テストページの印刷終了後「Read Me」を閉じ「完了」をクリックしてください。

- e** Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。



- f** 「はい」を選択して、「完了」をクリックします。



OK! MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。パソコンが再起動しますので、引き続き「MFC/DCP ソフトウェアをインストールする」にお進みください。



MFC/DCP ドライバを手順どおりにインストールできない場合は、CD-ROM メニューの“MFC/DCP ドライバの修復”から再度、インストールをやり直してください。

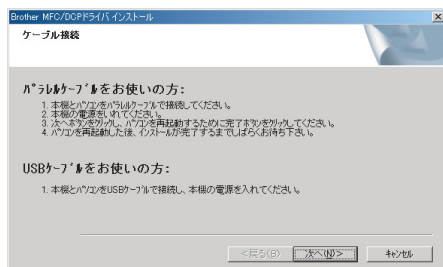


USB ケーブルで接続する

Windows® 2000 Professional ユーザの方

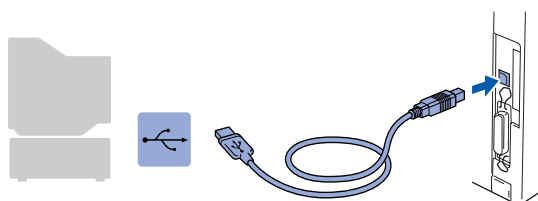
手順の **①** から **③** の作業（14 ～ 15 ページ）が終了していることを確認してください。

④ ケーブル接続画面が表示されます。



⑤ 本機とパソコンを USB ケーブルで接続します。

- a** パソコンに USB ケーブルを接続します。
- b** 本機に USB ケーブルを接続します。



⑥ 本機の電源スイッチを ON にします。電源スイッチを ON にすると、インストールが継続されます。（インストール画面が表示されるまでに数秒かかります。）



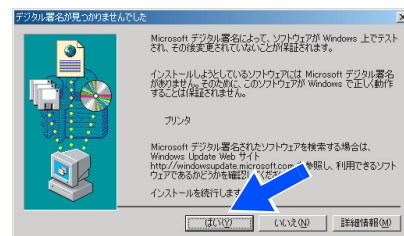
電源スイッチを入れると自動的に MFC/DCP ドライバがインストールされます。その間、ウィンドウが何度も開いたりする場合がありますが、そのまましばらくお待ちください。

⑦ 画面の指示に従って操作します。

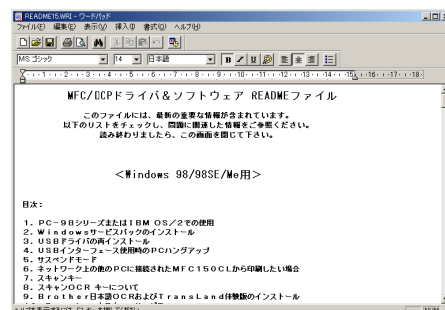
- a** 「はい」をクリックします。



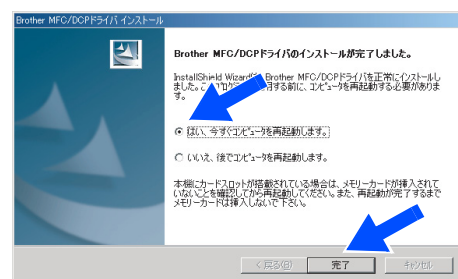
- b** 「はい」をクリックします。



- c** Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。



- d** 「はい」を選択して、「完了」をクリックします。



OK! MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。パソコンが再起動します。ブラザー製ドライバのインストールにお進みください。



MFC/DCP ドライバを手順どおりインストールできない場合は、CD-ROM メニューの「MFC/DCP ドライバの修復」から再度、インストールをやり直してください。

→次ページへお進みください。



USB ケーブルで接続する (Windows® 2000 Professional ユーザの方)

本機の準備

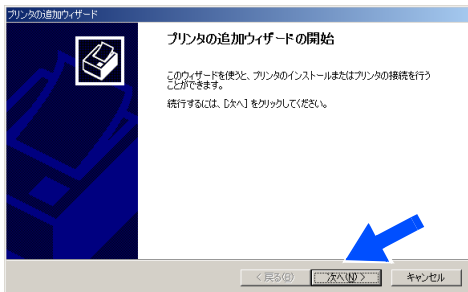
ブラザー製ドライバのインストール



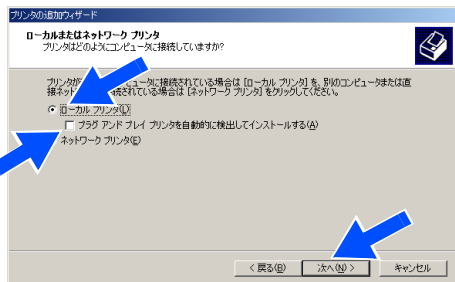
- すでに Windows® 標準のプリンタドライバがインストールされています。
- ブラザー製プリンタドライバをインストールすると、プリンタ機能がフルサポートされます。

8 「スタート」→「設定」→「プリンタ」→「プリンタの追加」を順にクリックします。

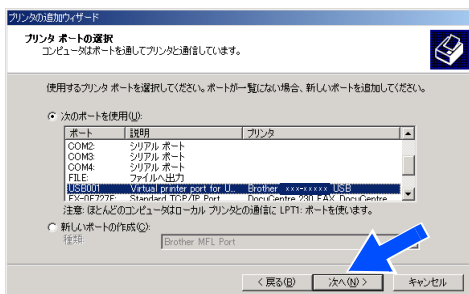
9 「次へ」をクリックします。



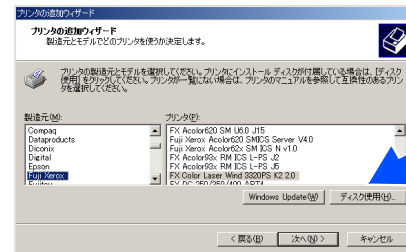
10 「ローカルプリンタ」を選択し「プラグアンドプレイプリンタを自動的に検出してインストールする」のチェックを外し、「次へ」をクリックします。



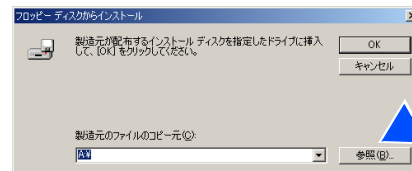
11 「次のポートを使用」のプルダウンメニューから、「USB ×××」を選択し「次へ」をクリックします。



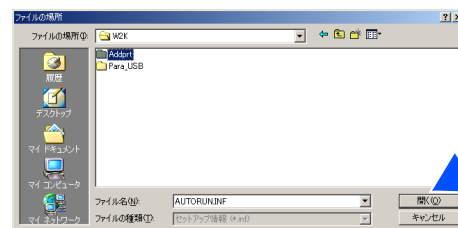
12 「ディスク使用」をクリックします。



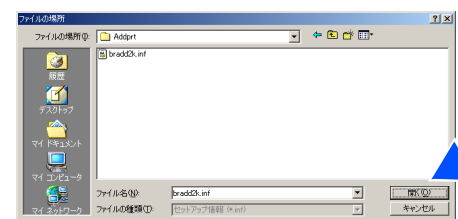
13 「参照」をクリックします。



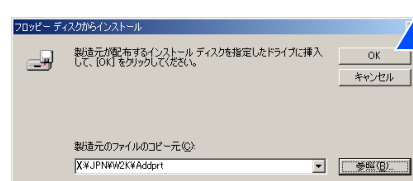
14 「ファイルの場所」のプルダウンメニューから CD-ROM ドライブを選択し、「¥ JPN¥ W2K¥ Addprt」フォルダを開きます。



15 再度「開く」をクリックします。



16 画面に「X:¥ JPN¥ W2K¥ Addprt」が表示されたのを確認し、「OK」をクリックします。
(X: は CD-ROM のドライブ名です)



パソコンにドライバとソフトウェアをインストールします

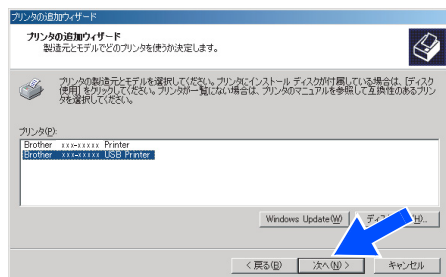
ネットワーク
管理者の方へ

次ページへ続く

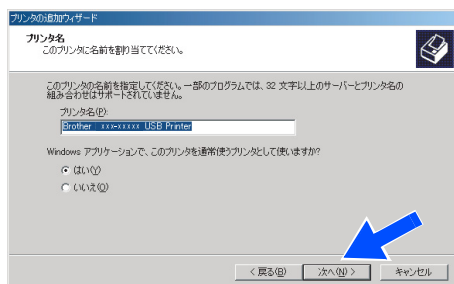


USB ケーブルで接続する (Windows® 2000 Professional ユーザの方)

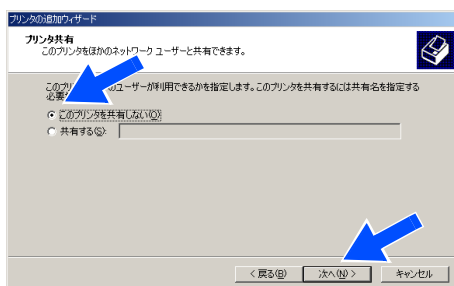
- 17** 機種名一覧の中から DCP-8025J USB Printer ドライバを選択し、「次へ」をクリックします。



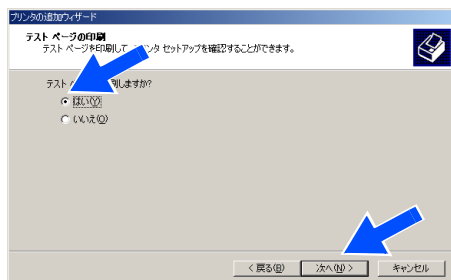
- 18** プリンタ名を確認した後、「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



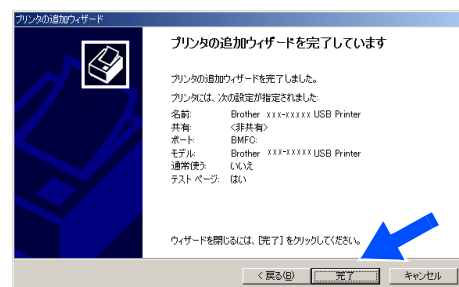
- 19** 「このプリンタを共有しない」を選択し、「次へ」をクリックします。



- 20** 「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



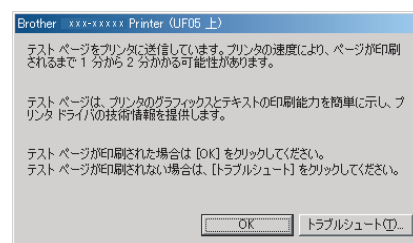
- 21** 「完了」をクリックします。



- 22** 「はい」をクリックします。



- 23** もしテストページがプリントされたら「OK」をクリックします。



- 2つのドライバがインストールされています。
- ブラザー製ドライバは DCP-8025J USB Printer です。



Windows® 2000 用ブラザー製ドライバのインストールは完了しました。引き続き「MFC/DCP ソフトウェアをインストールする」にお進みください。

→ 40 ページへお進みください。

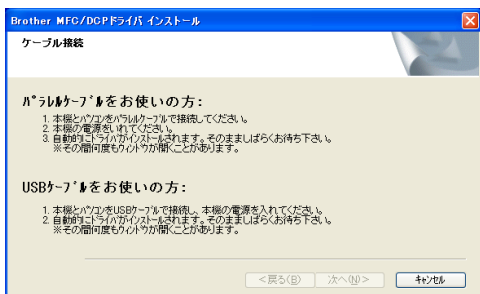


USB ケーブルで接続する

Windows® XP ユーザの方

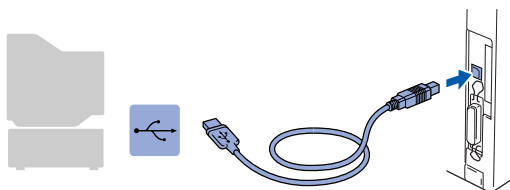
手順の **①** から **③** の作業（14～15 ページ）が終了していることを確認してください。

④ ケーブル接続画面が表示されます。

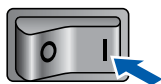


⑤ 本機とパソコンを USB ケーブルで接続します。

- a パソコンに USB ケーブルを接続します。
- b 本機に USB ケーブルを接続します。



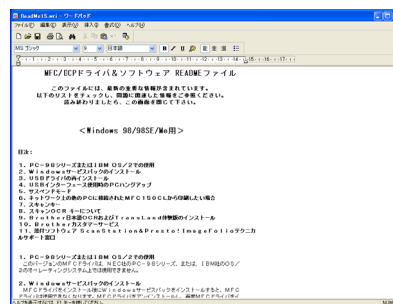
⑥ 本機の電源スイッチを ON にします。電源スイッチを ON にすると、インストールが継続されます。（インストール画面が表示されるまでに数秒かかります。）



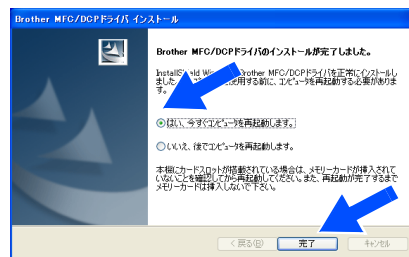
電源スイッチを入れると自動的に MFC/DCP ドライバがインストールされます。その間、ウィンドウが何度も開いたりする場合がありますが、そのまましばらくお待ちください。

⑦ 画面の指示に従って操作します。

- a Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。



- b 「はい」を選択して、「完了」をクリックします。



MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。パソコンが再起動します。ブラザー製ドライバのインストールに進みください。



MFC/DCP ドライバを手順どおりにインストールできない場合は、CD-ROM メニューの“MFC/DCP ドライバの修復”から再度、インストールをやり直してください。

→次ページへお進みください。



USB ケーブルで接続する (Windows® XP ユーザの方)

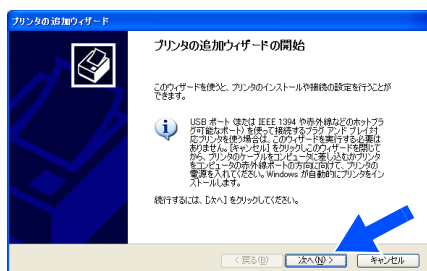
ブラザー製ドライバのインストール



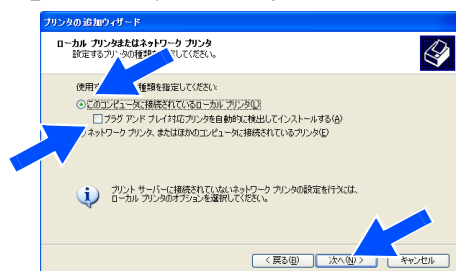
- すでに Windows® 標準のプリンタドライバがインストールされています。
- ブラザー製プリンタドライバをインストールすると、プリンタ機能がフルサポートされます。

- 8** ・ Windows® XP Professional ユーザーの方
「スタート」→「プリンタとFAX」→「プリンタのインストール (プリンタの追加)」を順にクリックします。
- ・ Windows® XP Home Edition ユーザーの方
「スタート」→「コントロールパネル」→「プリンタとFAX」→「プリンタのインストール」を順にクリックします。

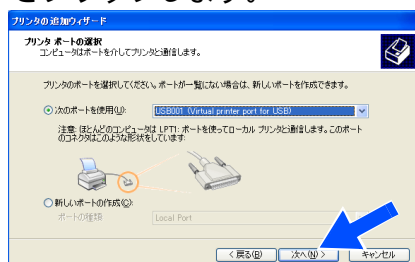
- 9** 「次へ」をクリックします。



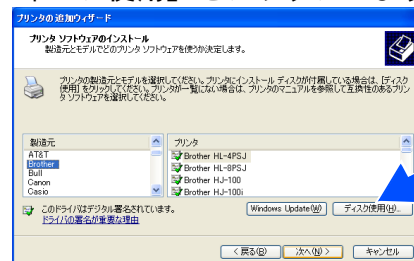
- 10** 「このコンピュータに接続されているローカルプリンタ」を選択し、「プラグアンドプレイ対応プリンタを自動的に検出してインストールする」のチェックを外し、「次へ」をクリックします。



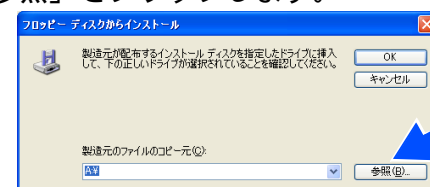
- 11** 「次のポートを使用」のプルダウンメニューから、「USB ×××」を選択し「次へ」をクリックします。



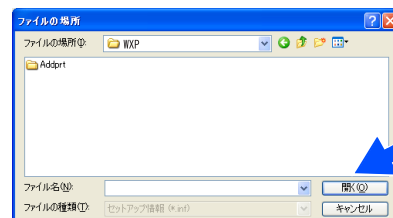
- 12** 「ディスク使用」をクリックします。



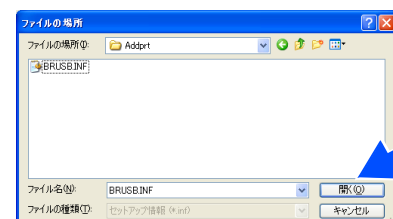
- 13** 「参照」をクリックします。



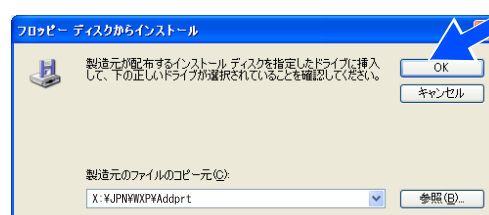
- 14** 「ファイルの場所」のプルダウンメニューから CD-ROM ドライブを選択し、「¥ JPN¥WXP¥Addprt」フォルダを開きます。



- 15** 再度「開く」をクリックします。



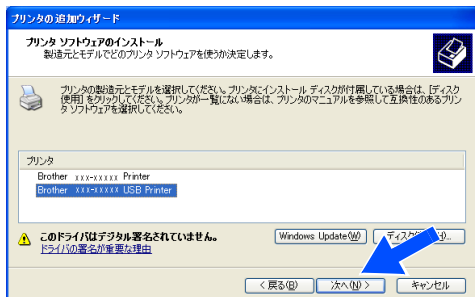
- 16** 画面に「X:¥JPN¥WXP¥Addprt」が表示されたのを確認し、「OK」をクリックします。
(X: は CD-ROM のドライブ名です)



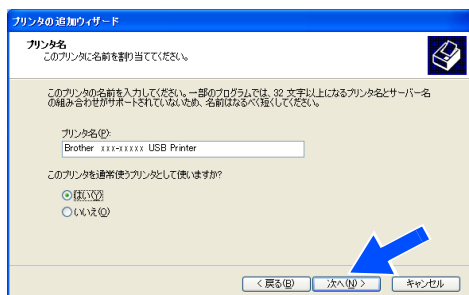


USB ケーブルで接続する (Windows® XP ユーザの方)

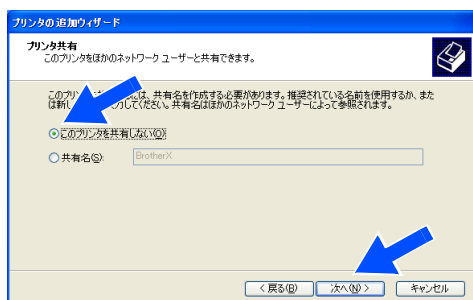
- 17** 機種名一覧の中から DCP-8025J USB Printer ドライバを選択し、「次へ」をクリックします。



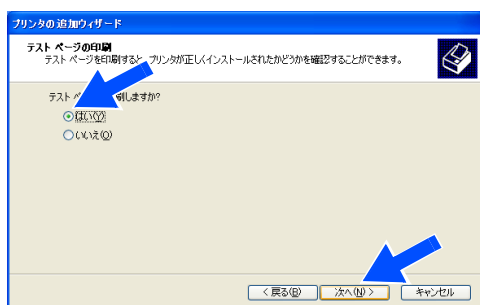
- 18** プリント名を確認した後、「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



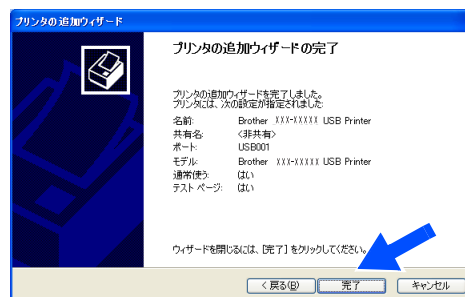
- 19** 「このプリンタを共有しない」を選択し、「次へ」をクリックします。



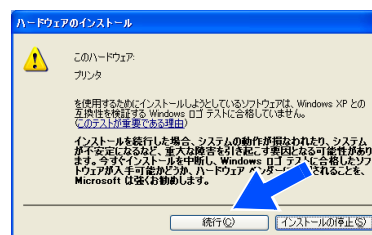
- 20** 「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



- 21** 「完了」をクリックします。



- 22** 「続行」をクリックします。



- 23** もしテストページがプリントされたら「OK」をクリックします。



- 2つのドライバがインストールされています。
- ブラザー製ドライバは DCP-8025J USB Printer です。



Windows® XP 用ブラザー製ドライバのインストールは完了しました。引き続き「MFC/DCP ソフトウェアをインストールする」にお進みください。

→ 40 ページへお進みください。

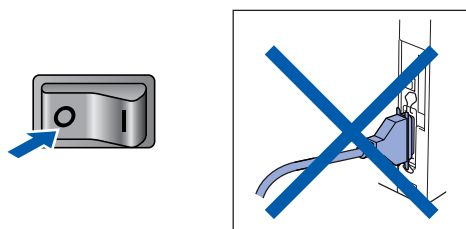


パラレルケーブルで接続する

Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方

インストールを開始する前に本機の設定 (6 ~ 9 ページ) が完了していることをご確認ください。

- 1** 本機の電源スイッチを OFF にします。



パラレルケーブルが接続されている場合は、パラレルケーブルを本機から外してください。

- 2** パソコンの電源を入れます。
Windows® 2000 Professional/XP をご使用の場合は、アドミニストレータ (Administrator) 権限でログオンします。

- 3** 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。



画面が表示されないときは「マイコンピュータ」から CD-ROM ドライブをダブルクリックし、「SETUP.EXE」をダブルクリックして画面を表示させてください。

- a** モデル選択画面が表示されたら、ご使用のモデルをクリックしてください。メイン画面が表示されます。

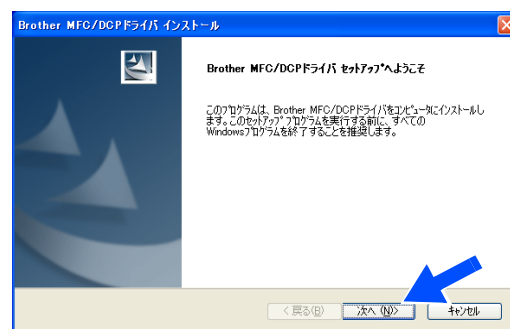
- b** 「インストール」をクリックします。



- c** 「MFC/DCP ドライバ」をクリックします。

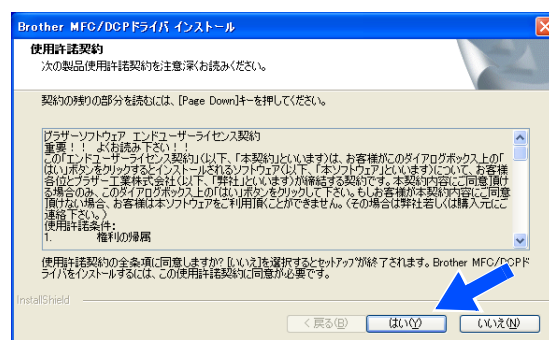


- d** 「次へ」をクリックします。



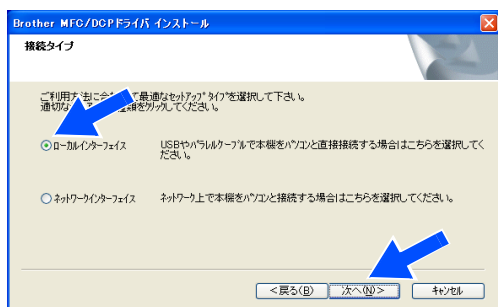
上記画面インストール中にエラーメッセージが表示された場合、すでにインストールされている MFC/DCP ドライバをアンインストールする必要があります。スタートメニューから [すべてのプログラム] - [Brother] - [Brother MFC/DCP] - [アンインストール] の順に選択し、画面に表示される指示に従ってください。アンインストール後、再度手順 1 からやりなおしてください。

- e** 使用許諾契約の画面が表示されます。「はい」をクリックします。

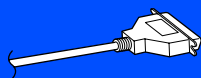
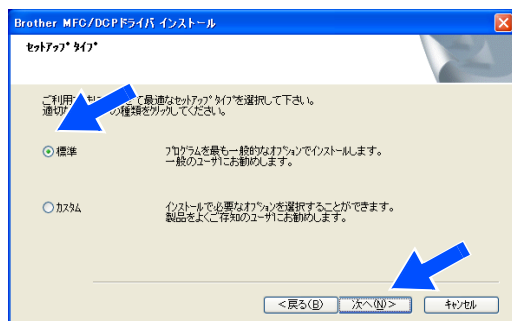


パラレルケーブルで接続する (Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP ユーザの方)

- f** 「ローカル インターフェイス」を選択し、「次へ」をクリックします。



- g** 「標準」を選択し、「次へ」をクリックします。



Windows® 95/98/98SE/Me ユーザの方
→ 26 ページへお進みください。
Windows® 2000 Professional ユーザの方
→ 27 ページへお進みください。
Windows® XP ユーザの方
→ 31 ページへお進みください。

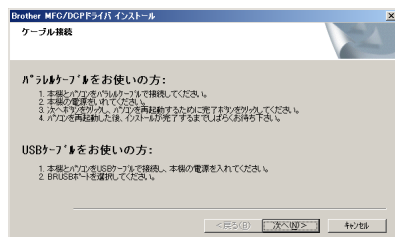


パラレルケーブルで接続する

Windows® 95/98/98SE/Me ユーザの方

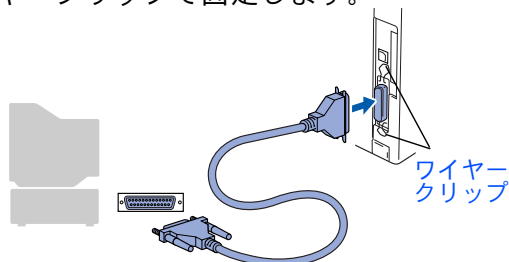
手順の **1** から **3** の作業（24～25 ページ）が終了していることを確認してください。

4 ケーブル接続画面が表示されます。



5 本機とパソコンをパラレルケーブルで接続します。

- a** パラレルケーブルを本機のパラレルインターフェースポートに接続し、ワイヤークリップで固定します。



- b** パラレルケーブルをパソコンのプリンタポートに接続し、2本のねじで固定します。



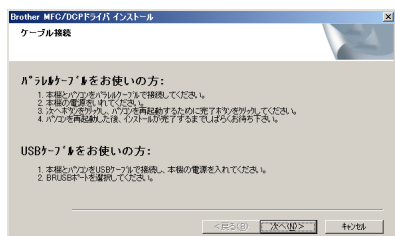
パラレルケーブルを接続するときは本機の電源が OFF になっていることを確認してください。
電源が OFF になっていないと、本機に不具合が生じる可能性があります。

6 本機の電源スイッチを ON にします。

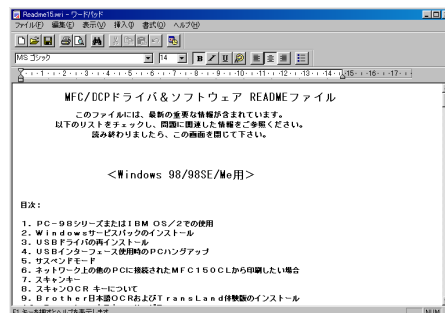


7 画面の指示に従って操作します。

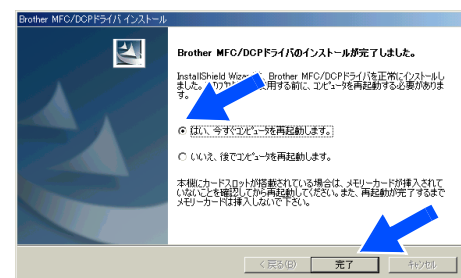
- a** 「次へ」をクリックします。



- b** Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。



- c** 「はい」を選択し、「完了」をクリックします。



パソコンが再起動し、再起動後、ドライバが自動でインストールされます。画面の指示にしたがってください。



MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。引き続き「**MFC/DCP ソフトウェアをインストールする**」にお進みください。



MFC/DCP ドライバを手順どおりにインストールできない場合は、CD-ROM メニューの「MFC/DCP ドライバの修復」から再度、インストールをやり直してください。

→ 40 ページへお進みください。

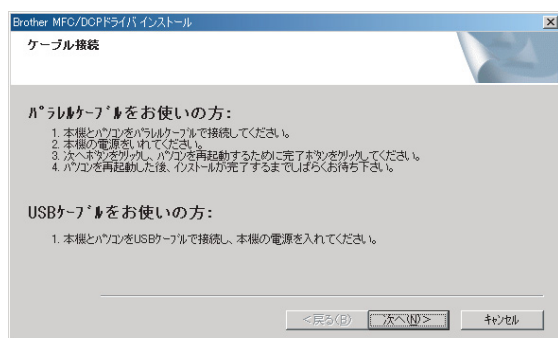


パラレルケーブルで接続する

Windows® 2000 Professional ユーザの方

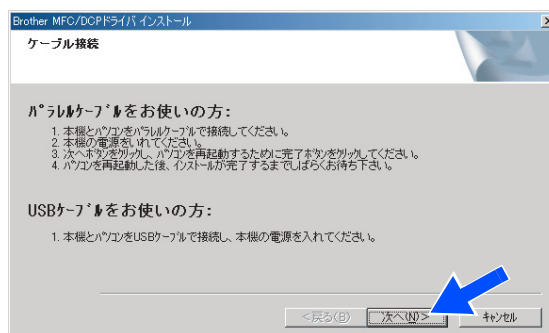
手順の **①** から **③** の作業（24 ～ 25 ページ）が終了していることを確認してください。

④ ケーブル接続画面が表示されます。

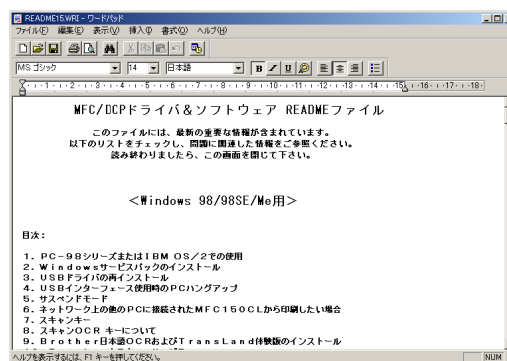


⑦ 画面の指示に従って操作します。

a 「次へ」をクリックします。

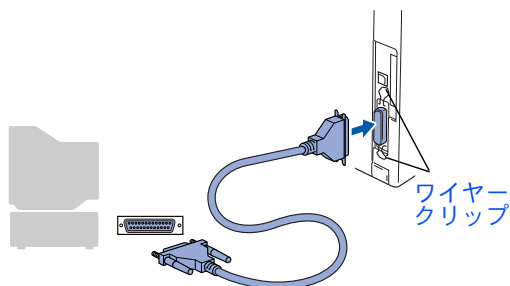


b Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。



⑤ 本機とパソコンをパラレルケーブルで接続します。

a パラレルケーブルを本機のパラレルインターフェースポートに接続し、ワイヤークリップで固定します。



b パラレルケーブルをパソコンのプリンタポートに接続し、2本のねじで固定します。



注意 パラレルケーブルを接続するときは本機の電源が OFF になっていることを確認してください。
電源が OFF になっていないと、本機に不具合が生じる可能性があります。

⑥ 本機の電源スイッチを ON にします。

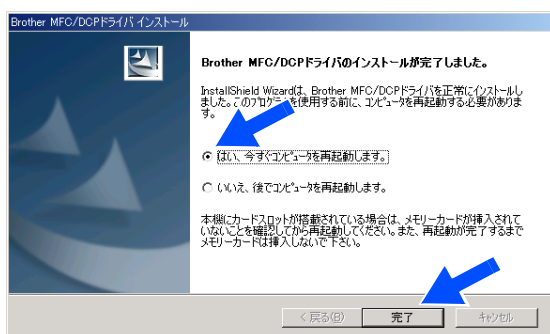


次ページへ続く



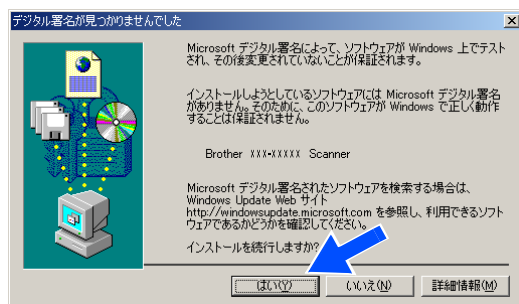
パラレルケーブルで接続する (Windows® 2000 Professional ユーザの方)

- c** 「はい」を選択し、「完了」をクリックします。

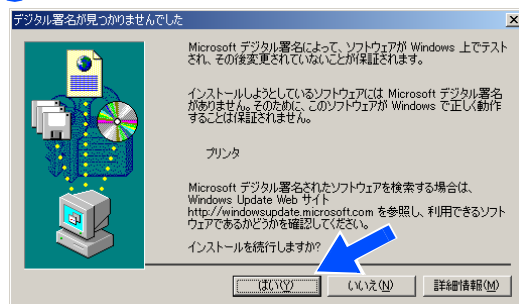


パソコンが再起動します。

- d** 「はい」をクリックします。



- e** 「はい」をクリックします。



OK! MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。ブラザー製ドライバのインストールにお進みください。



MFC/DCP ドライバを手順どおりにインストールできない場合は、CD-ROM メニューの“MFC/DCP ドライバの修復”から再度、インストールをやり直してください。

→次ページへお進みください。



パラレルケーブルで接続する (Windows® 2000 Professional ユーザの方)

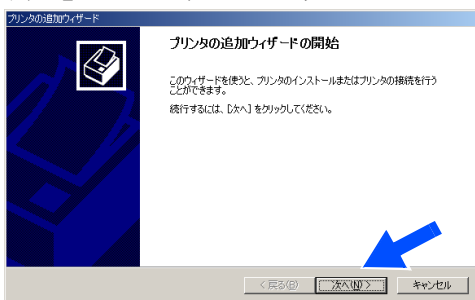
ブラザー製ドライバのインストール



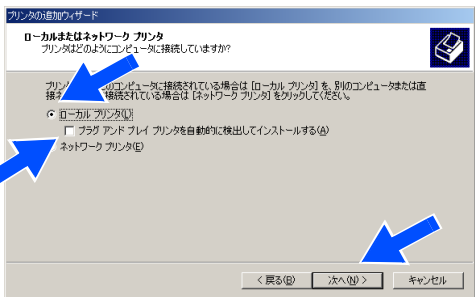
- すでにWindows® 標準のプリンタドライバがインストールされています。
- ブラザー製プリンタドライバをインストールすると、プリンタ機能がフルサポートされます。

8 「スタート」→「設定」→「プリンタ」→「プリンタの追加」を順にクリックします。

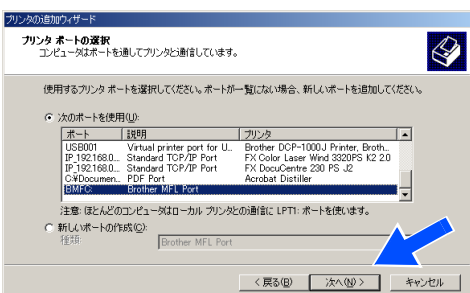
9 「次へ」をクリックします。



10 「ローカルプリンタ」を選択し、「プラグアンドプレイプリンタを自動的に検出してインストールする」のチェックを外し、「次へ」をクリックします。



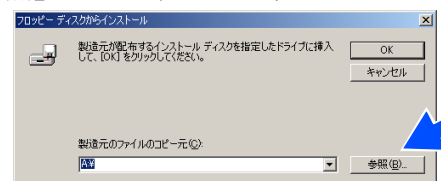
11 「次のポートを使用」のプルダウンメニューから、「BMFC (Brother MFL Port)」を選択し「次へ」をクリックします。



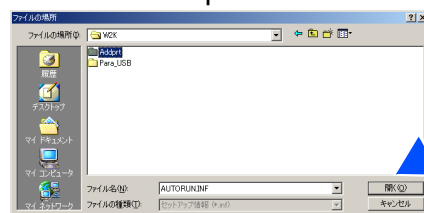
12 「ディスク使用」をクリックします。



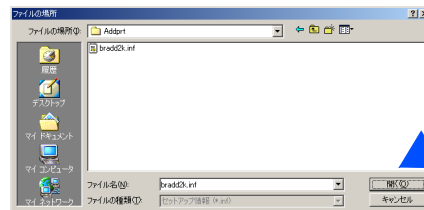
13 「参照」をクリックします。



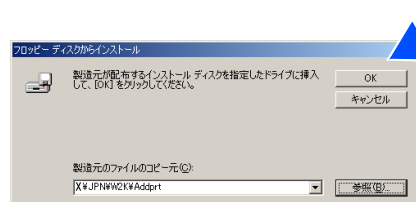
14 「ファイルの場所」のプルダウンメニューから CD-ROM ドライブを選択し、「¥ JPN¥W2K¥Addprt」を開きます。



15 再度「開く」をクリックします。



16 画面に「X:¥ JPN¥W2K¥Addprt」が表示されたのを確認し、「OK」をクリックします。
(X: は CD-ROM のドライブ名です)

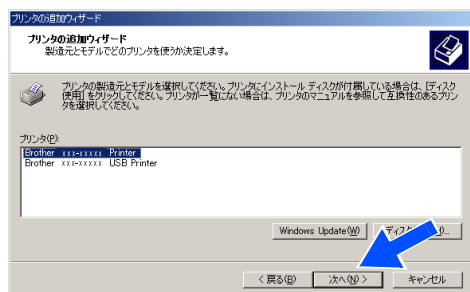


次ページへ続く

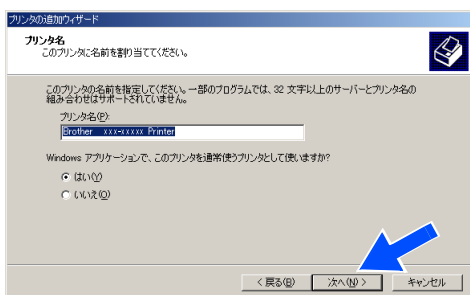


パラレルケーブルで接続する (Windows® 2000 Professional ユーザの方)

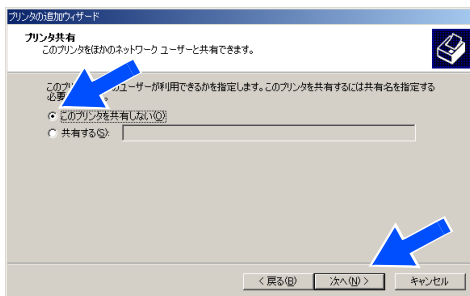
- 17** 機種名一覧の中から DCP-8025J Printer を選択し、「次へ」をクリックします。



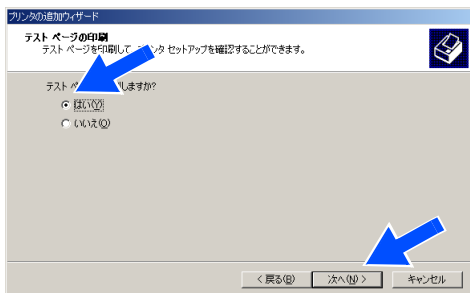
- 18** プリンタ名を確認した後、「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



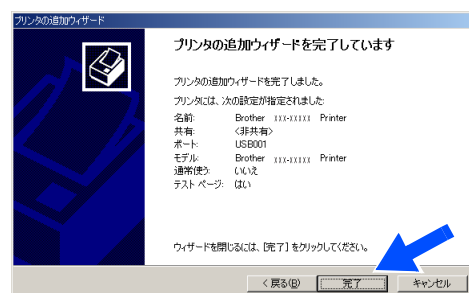
- 19** 「このプリンタを共有しない」を選択し、「次へ」をクリックします。



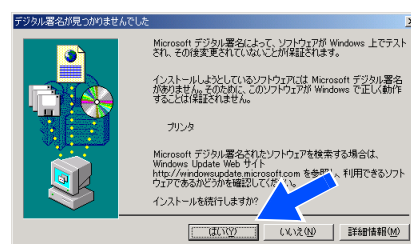
- 20** 「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



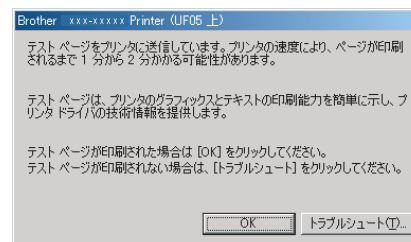
- 21** 「完了」をクリックします。



- 22** 「はい」をクリックします。



- 23** もしテストページがプリントされたら「OK」をクリックします。



- 2つのドライバがインストールされています。
- ブラザー製ドライバは DCP-8025J Printer です。

- OK!** Windows® 2000 用ブラザー製ドライバのインストールは完了しました。引き続き「MFC/DCP ソフトウェアをインストールする」にお進みください。

→ 40 ページへお進みください。

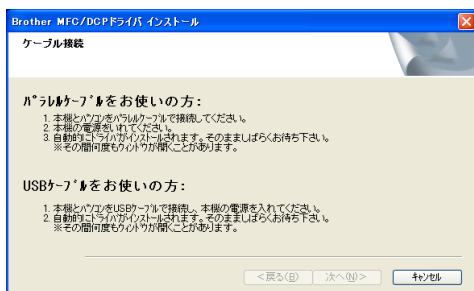


パラレルケーブルで接続する

Windows® XP ユーザの方

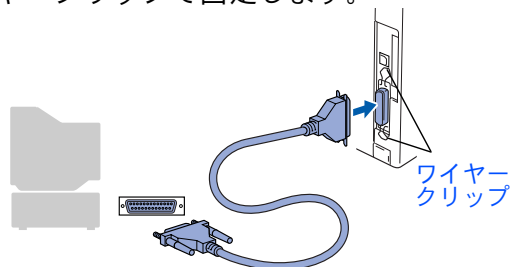
手順の **1** から **3** の作業（24 ～ 25 ページ）が終了していることを確認してください。

4 ケーブル接続画面が表示されます。



5 本機とパソコンをパラレルケーブルで接続します。

- a** パラレルケーブルを本機のパラレルインターフェースポートに接続し、ワイヤークリップで固定します。



- b** パラレルケーブルをパソコンのプリンタポートに接続し、2本のねじで固定します。

注意

パラレルケーブルを接続するときは本機の電源が OFF になっていることを確認してください。
電源が OFF になっていないと、本機に不具合が生じる可能性があります。

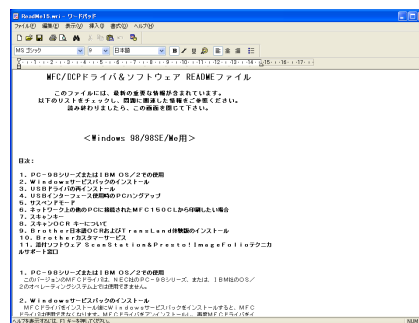
6 本機の電源スイッチを ON にします。電源スイッチを ON にすると、インストールが継続されます。（インストール画面が表示されるまでに数分かかります。）



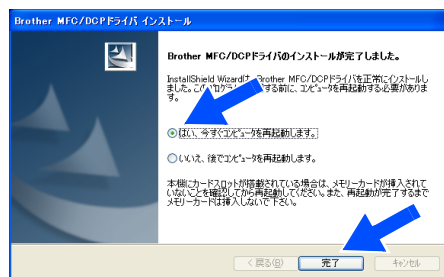
電源スイッチを入れると自動的に MFC/DCP ドライバがインストールされます。その間、ウィンドウが何度も開いたりする場合ありますが、そのまましばらくお待ちください。

7 画面の指示に従って操作します。

- a** Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。



- b** 「はい」を選択し、「完了」をクリックします。



OK!

MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。パソコンが再起動します。ブラザー製ドライバのインストールに進みください。



MFC/DCP ドライバを手順どおりにインストールできない場合は、CD-ROM メニューの“MFC/DCP ドライバの修復”から再度、インストールをやり直してください。

→次ページへお進みください。



パラレルケーブルで接続する
(Windows® XP ユーザの方)

ブラザー製ドライバのインストール

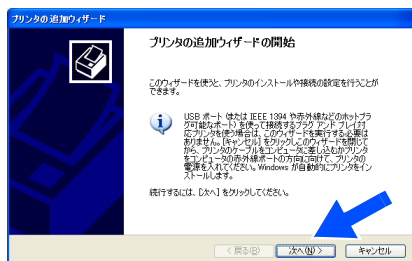


- すでに Windows® 標準のプリンタドライバがインストールされています。
- ブラザー製プリンタドライバをインストールすると、プリンタ機能がフルサポートされます。

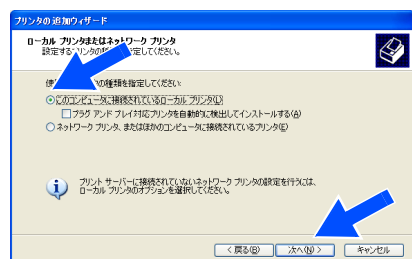
8 ・ Windows® XP Professional ユーザーの方
「スタート」→「プリンタとFAX」→「プリンタのインストール (プリンタの追加)」を順にクリックします。

・ Windows® XP Home Edition ユーザーの方
「スタート」→「コントロールパネル」→「プリンタとFAX」→「プリンタのインストール」を順にクリックします。

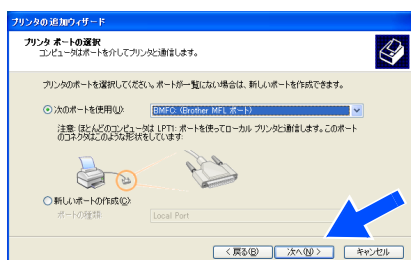
9 「次へ」をクリックします。



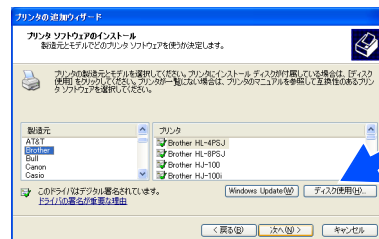
10 「このコンピュータに接続されているローカルプリンタ」を選択し、「プラグアンドプレイ対応プリンタを自動的に検出してインストールする」のチェックを外し、「次へ」をクリックします。



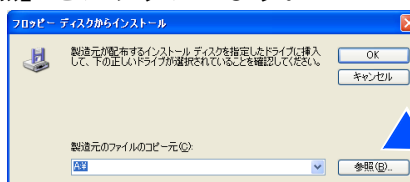
11 「次のポートを使用」のプルダウンメニューから、「BMFC (Brother MFL ポート)」を選択し「次へ」をクリックします。



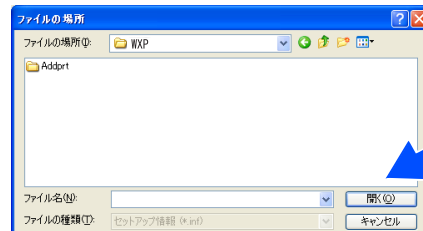
12 「ディスク使用」をクリックします。



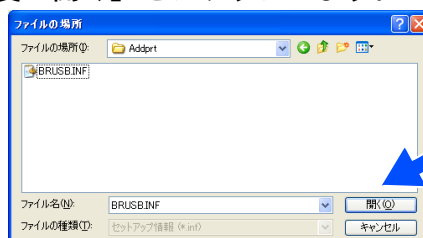
13 「参照」をクリックします。



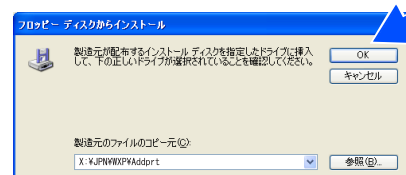
14 「ファイルの場所」のプルダウンメニューから CD-ROM ドライブを選択し、「¥ JPN¥ WXP¥ Addprt」フォルダを開きます。



15 再度「開く」をクリックします。



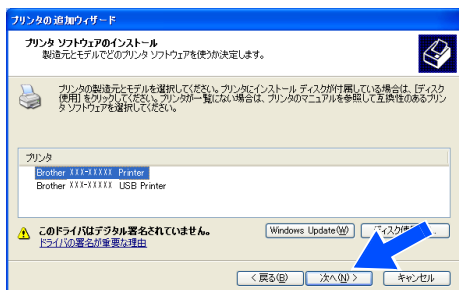
16 画面に「X:¥ JPN¥ WXP¥ Addprt」が表示されたのを確認し、「OK」をクリックします。
(X: は CD-ROM のドライブ名です)



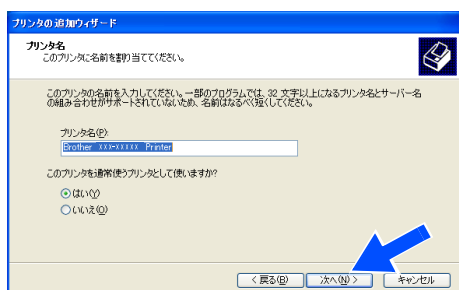


パラレルケーブルで接続する (Windows® XP ユーザの方)

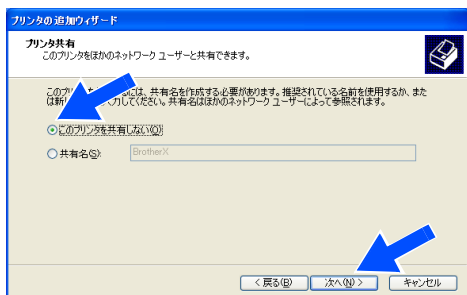
- 17** 機種名一覧の中から DCP-8025J Printer を選択し、「次へ」をクリックします。



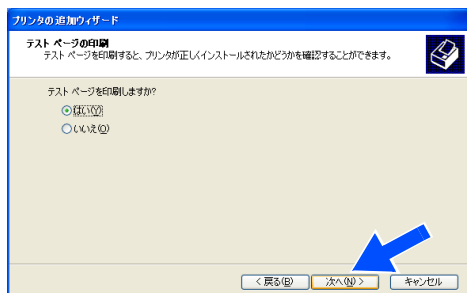
- 18** プリンタ名を確認した後、「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



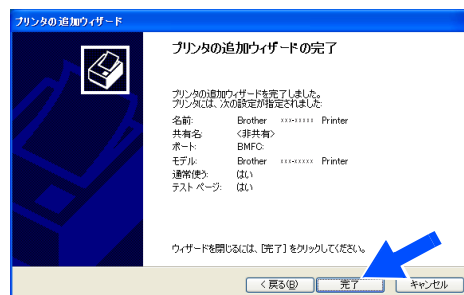
- 19** 「このプリンタを共有しない」を選択し、「次へ」をクリックします。



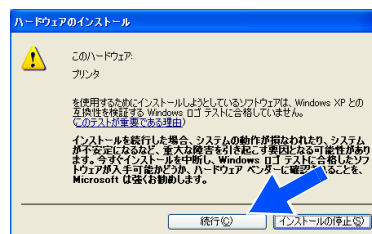
- 20** 「はい」を選択し、「次へ」をクリックします。



- 21** 「完了」をクリックします。



- 22** 「続行」をクリックします。



- 23** もしテストページがプリントされたら「OK」をクリックします。



- 2つのドライバがインストールされています。
- ブラザー製ドライバは DCP-8025J Printer です。



Windows® XP 用ブラザー製ドライバのインストールは完了しました。引き続き「MFC/DCP ソフトウェアをインストールする」にお進みください。

→ 40 ページへお進みください。

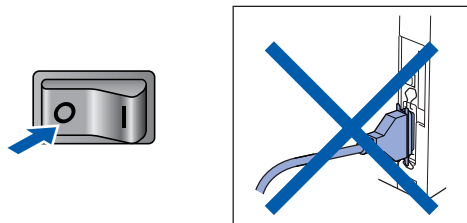


パラレルケーブルで接続する

Windows NT® WorkStation Version 4.0 (SP6 以降) ユーザの方

インストールを開始する前に本機の設定 (6 ~ 9 ページ) が完了していることをご確認ください。

- 1 本機の電源スイッチを OFF にします。

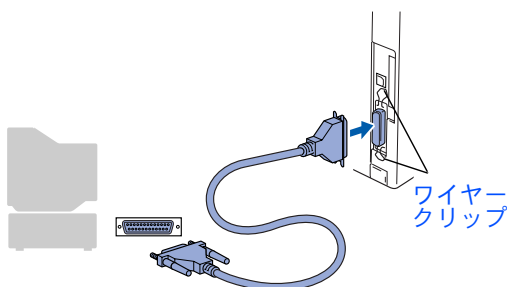


注意 パラレルケーブルが接続されている場合は、パラレルケーブルを本機から外してください。

- 2 パソコンの電源を入れます。
アドミニストレータ (Administrator) 権限でログオンします。

- 3 本機とパソコンをパラレルケーブルで接続します。

- a パラレルケーブルを本機のパラレルインターフェースポートに接続し、ワイヤークリップで固定します。



- b パラレルケーブルをパソコンのプリンタポートに接続し、2 本のねじで固定します。



注意 パラレルケーブルを接続するときは本機の電源が OFF になっていることを確認してください。
電源が OFF になっていないと、本機に不具合が生じる可能性があります。

- 4 本機の電源スイッチを ON にします。



- 5 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。



画面が表示されないときは「マイコンピュータ」から CD-ROM ドライブをダブルクリックし、「SETUP.EXE」をダブルクリックして画面を表示させてください。

- a モデル選択画面が表示されたら、ご使用のモデルをクリックしてください。
メイン画面が表示されます。

- b 「インストール」をクリックします。

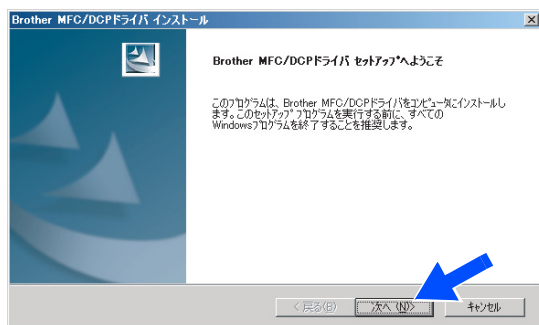


- c 「MFC/DCP ドライバ」をクリックします。

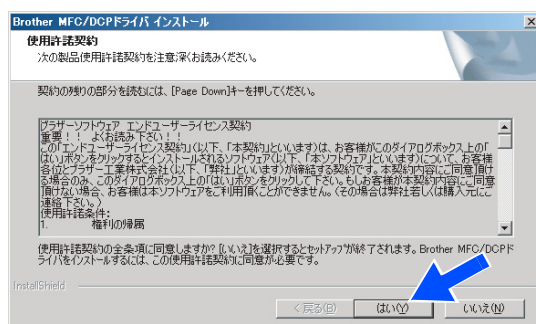


パラレルケーブルで接続する Windows NT® WorkStation Version 4.0 (SP6 以降) ユーザの方)

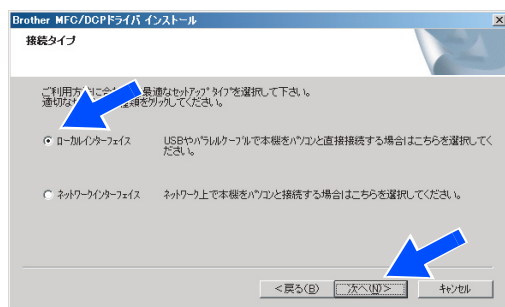
d 「次へ」をクリックします。



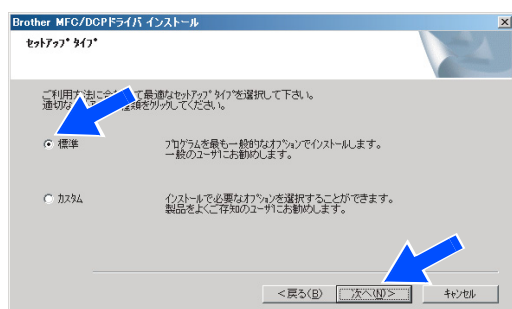
e 使用許諾契約の画面が表示されます。「はい」をクリックします。



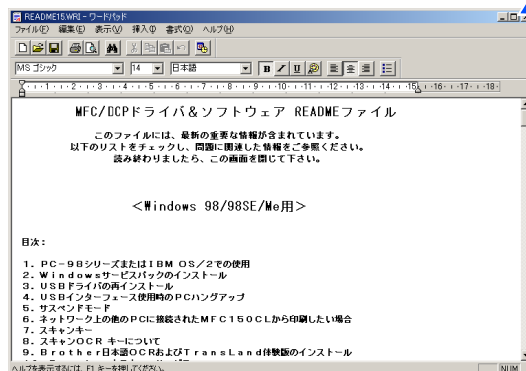
f 「ローカルインターフェイス」を選択し、「次へ」をクリックします。



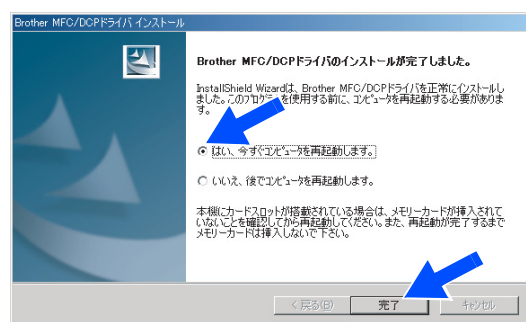
g 「標準」を選択し、「次へ」をクリックします。




h Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。



6 「はい」を選択し、「完了」をクリックします。



OK! MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。パソコンが再起動しますので、引き続き「MFC/DCP ソフトウェアをインストールする」にお進みください。

 MFC/DCP ドライバを手順どおりにインストールできない場合は、CD-ROM メニューの「MFC/DCP ドライバの修復」から再度、インストールをやり直してください。

→ 40 ページへお進みください。



ネットワークケーブルで接続する

Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/ XP, Windows NT® 4.0 ユーザの方

オプションのネットワークボード (NC-9100h) が
必要となります。

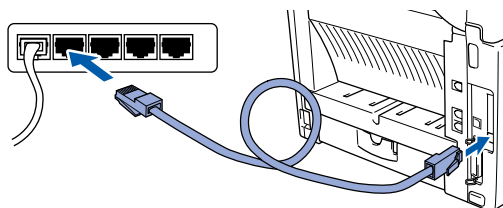
インストールを開始する前に本機の設定 (6 ~ 9
ページ) が完了していることをご確認ください。

- 1 取扱説明書の 5 章「オプション」『ネット
ワークボード (NC-9100h) を取り付け
る』を見て、NC-9100h を本機に取り付
けます。

- 2 本機の電源スイッチを OFF にします。



- 3 本機とネットワークハブポートをネット
ワークケーブルで接続します。



- 4 本機の電源スイッチを ON にします。



- 5 パソコンの電源を入れます。
Windows® 2000 Professional/
XP, Windows NT® 4.0 をご使用の場合は、
アドミニストレータ (Administrator) 権限
でログオンします。

- 6 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに
セットします。



画面が表示されないときは「マイコン
ピュータ」から CD-ROM ドライブをダブル
クリックし、「SETUP.EXE」をダブルク
リックして画面を表示させてください。

- a モデル選択画面が表示されたら、ご使
用のモデルをクリックしてください。
メイン画面が表示されます。

- b 「インストール」をクリックします。



- c 「MFC/DCP ドライバ」をクリックしま
す。



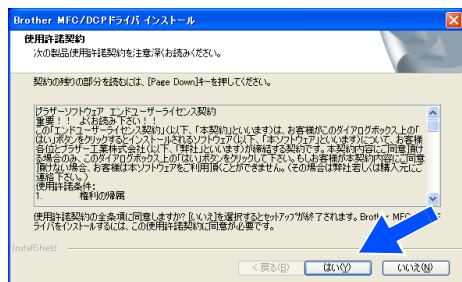


ネットワークケーブルで接続する (Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP, Windows NT® 4.0 ユーザの方)

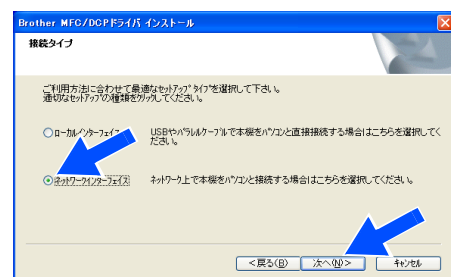
- d 「次へ」をクリックします。



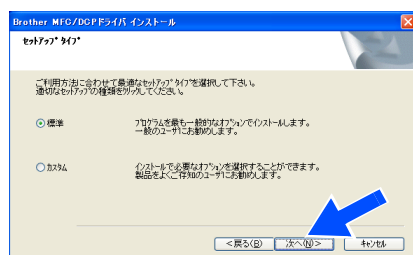
- e 使用許諾契約の画面が表示されます。「はい」をクリックします。



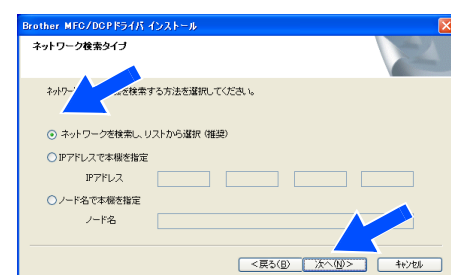
- f 「ネットワーク インターフェイス」を選択し、「次へ」をクリックします。



- g 「標準」を選択し、「次へ」をクリックします。



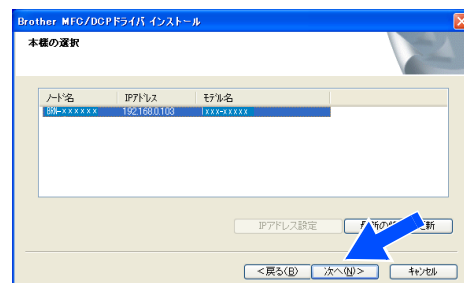
- h 「ネットワークを検索し、リストから選択 (推奨)」を選択し、「次へ」をクリックします。



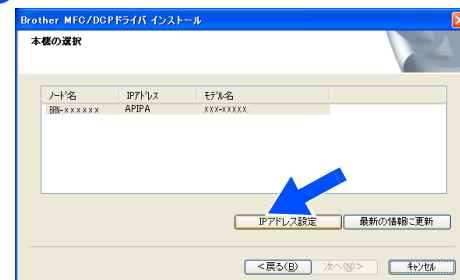
- [IP アドレスで本機を指定] を選択し、エラーメッセージが表示された場合は、[ネットワークを検索し、リストから選択 (推奨)] を選択しなおして進んでください。
- もし下記画面が表示されたら「OK」をクリックします。



- i IP アドレスの値が OK であれば「次へ」をクリックして m へ進みます。
- もし本機の IP アドレスが未設定 (IP アドレスが APIPA と表示された場合) または変更する場合は j へ進みます。
 - ネットワークプリンタが検出されない場合は、次ページの“パーソナルファイアウォールについて”を参照してください。



- j 「IP アドレス設定」をクリックします。



次ページへ続く



ネットワークケーブルで接続する

(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP, Windows NT® 4.0 ユーザの方)

- k** IP アドレス等を入力して「OK」をクリックします。

- l** 「次へ」をクリックします。

- m** ・ Windows® 95, Windows NT® 4.0 の場合は **7** へ進みます。
 ・ Windows® 98/98SE/Me/2000/XP の場合は「このパソコンをスキャンキーに登録します。」を選択し、「次へ」をクリックして **n** へ進みます。

- n** 必要であれば「ネットワークスキャンを使用する際に、この名称が本機の液晶ディスプレイに表示されます。」の欄に名称を入力します。
 「次へ」をクリックします。



4 文字のパスワードを設定することができます。



自動的に MFC/DCP ドライバがインストールされます。その間、ウィンドウが何度も開いたりする場合がありますが、そのまましばらくお待ちください。

- 7** Read Me 画面が表示されます。表示された内容をよく読みます。[x] ボタンをクリックしてファイルを閉じます。

- 8** 「はい」を選択し、「完了」をクリックします。



ネットワークケーブルで接続する (Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP, Windows NT® 4.0 ユーザの方)



MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。パソコンが再起動しますので、引き続き「**MFC/DCP** ソフトウェアをインストールする」にお進みください。



■ パーソナルファイアウォールについて
パソコンに市販のファイアウォール等の機能を有するソフトウェアをインストールしている場合は、一旦停止させるか、UDP のポート 137 が有効になるように設定してからやり直してください。設定の詳細はソフトウェア提供元へご相談ください。

■ Windows XP のパーソナルファイアウォール機能について
Windows XP で、「インターネット接続ファイアウォール」が有効に設定されている場合は、下記手順で一旦無効にしてからやり直してください。

コントロールパネルから、[ネットワークとインターネット接続] - [ネットワーク接続] をクリックします。使用しているネットワークアイコン（ローカルエリア接続など）を右クリックし、[プロパティ] をクリックします。
画面が表示されたら、[詳細設定] タブをクリックします。[インターネットからこのコンピュータへのアクセスを制御したり防いだりして、コンピュータとネットワークを保護する] のチェックを外します。

■ Windows® 95, Windows NT® 4.0 の場合はスキャナドライバはインストールされません。

→ 40 ページへお進みください。



MFC/DCP ソフトウェアをインストールします



ドライバのインストールが完了していることを確認してください。
(ドライバのインストールが完了していない方は、12 ページへ戻ってください。)

本機のスキャンボタン機能を使用したい場合は、以下のソフトをインストールする必要があります。

- Presto!® PageManager® (スキャナソフトウェア)
- Brother OCR (光学文字認識ソフトウェア)

- 1 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに再度セットします。



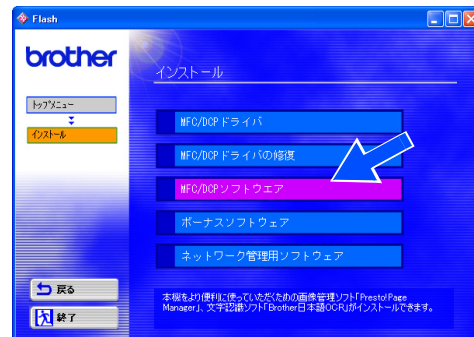
画面が表示されないときは「マイコンピュータ」から CD-ROM ドライブをダブルクリックし、「Setup.exe」をダブルクリックして画面を表示させてください。

- a モデル選択画面が表示されたら、ご使用のモデルをクリックしてください。メイン画面が表示されます。

- 2 「インストール」をクリックします。



- 3 「MFC/DCP ソフトウェア」をクリックします。
画面の指示に従ってインストールします。



- OK! ソフトウェアのインストールは完了しました。

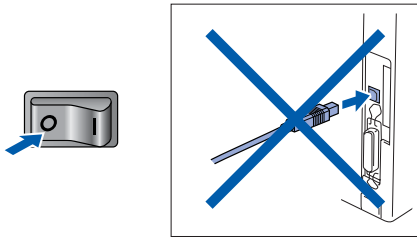


USB ケーブルで接続する

Mac OS® 8.6 ~ 9.2 ユーザの方

インストールを開始する前に本機の設定 (6 ~ 9 ページ) が完了していることをご確認ください。

- 1 本機の電源スイッチを OFF にします。



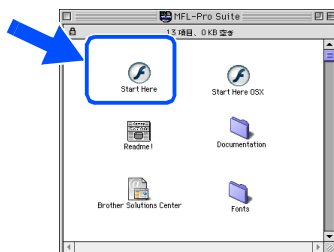
注意 USB ケーブルが接続されている場合は、USB ケーブルを本機から外してください。

- 2 Macintosh® の電源を入れます。

- 3 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。



- 4 「Start Here」 をダブルクリックします。MFC/DCP ドライバがインストールされます。



- 5 ご使用の言語を選択します。

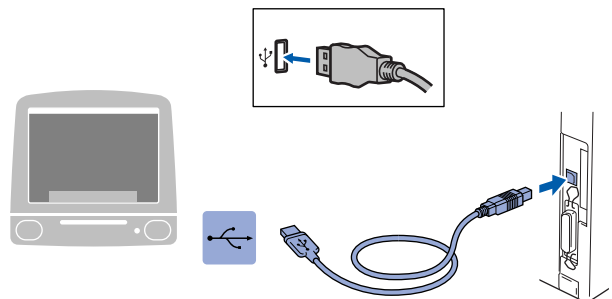


- 6 「MFC/DCP ドライバインストール」をクリックします。インストールが完了すると Macintosh® の再起動を指示する画面が表示されます。



- 7 Macintosh® を再起動します。Macintosh® を再起動すると、Macintosh® は新しいドライバを認識することができます。

- 8 本機と Macintosh® を USB ケーブルで接続します。



注意 キーボードの USB ポートおよび電源のない USB ハブには接続しないでください。

- 9 本機の電源スイッチを ON にします



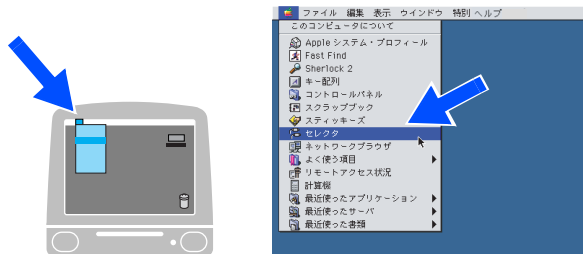
次ページへ続く



USB ケーブルで接続する (Mac OS® 8.6 ~ 9.2 ユーザの方)

10 プリントを選択します。

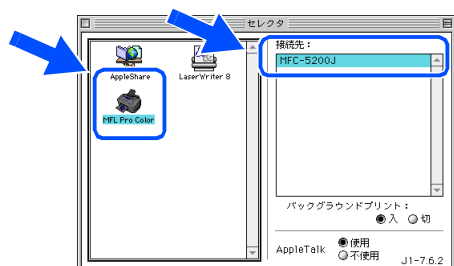
- a 「アップル」メニューから「セレクト」を選択します。



- b インストールした「Brother Laser」アイコンをクリックします。(アイコンの色が強調表示されます。)

- c 「セレクト」の右の欄にあるプリンタ名を選択します。

- d 「セレクト」を閉じます。



Presto!® PageManager® は必要に応じてインストールしてください。

インストール手順

1. Start Here アイコンをダブルクリックします。
2. 「Presto!® PageManager® インストール」をクリックします。
3. 画面の指示に従ってインストールします。



MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。

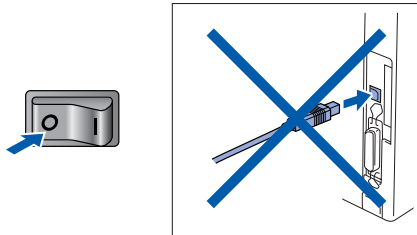


USB ケーブルで接続する

Mac OS® X 10.1 / 10.2.1 以降ユーザの方

インストールを開始する前に本機の設定 (6 ~ 9 ページ) が完了していることをご確認ください。

- 1 本機の電源スイッチを OFF にします。



注意

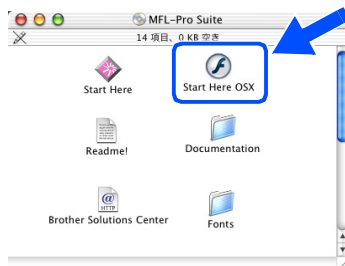
USB ケーブルが接続されている場合は、USB ケーブルを本機から外してください。

- 2 Macintosh® の電源を入れます。

- 3 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。



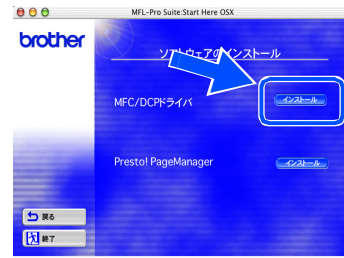
- 4 「Start Here OSX」 をダブルクリックします。
MFC/DCP ドライバがインストールされます。



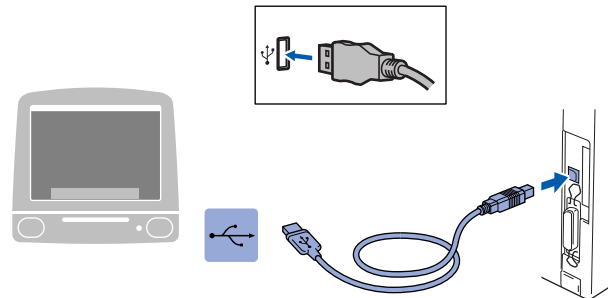
- 5 ご使用の言語を選択します。



- 6 「MFC/DCP ドライバインストール」 をダブルクリックします。



- 7 本機と Macintosh® を USB ケーブルで接続します。



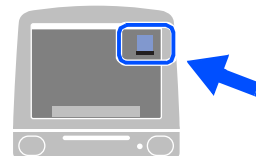
注意

キーボードの USB ポートおよび電源のない USB ハブには接続しないでください。

- 8 本機の電源スイッチを ON にします。



- 9 「Macintosh HD」 アイコンをダブルクリックします。

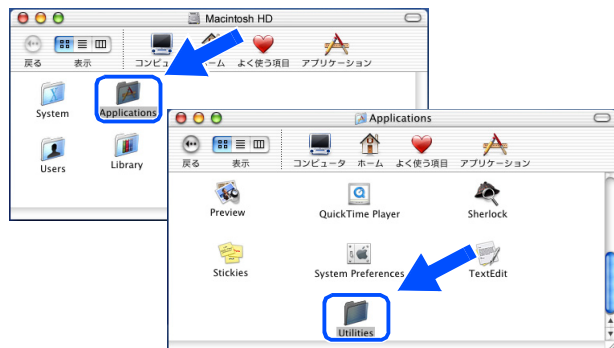


次ページへ続く

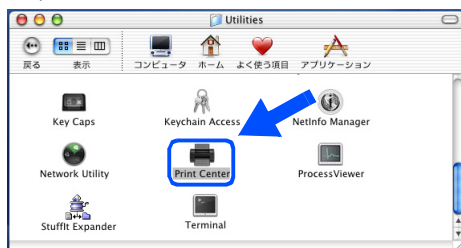


USB ケーブルで接続する
(Mac OS® X 10.1 / 10.2.1 以降ユーザの方)

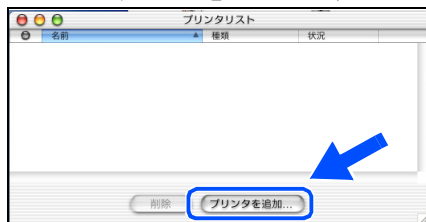
- 10 「Applications」 フォルダをダブルクリックし、「Utilities」 フォルダをダブルクリックします。



- 11 「Print Center」 アイコンをダブルクリックします。



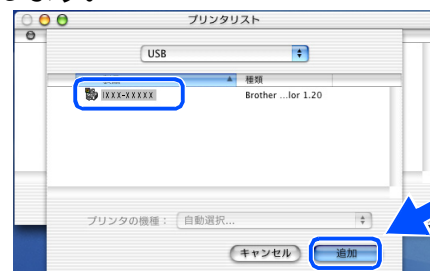
- 12 「プリンタを追加 ...」 をクリックします。



- 13 「USB」 を選びます。



- 14 「DCP-8025J」 を選び、「追加」 をクリックします。



- 15 「Print Center」 メニューから「Print Center を終了」を選びます。



Presto!® PageManager® は必要に応じてインストールしてください。
インストール手順

1. Start Here アイコンをダブルクリックします。
2. 「Presto!® PageManager® インストール」をクリックします。
3. 画面の指示に従ってインストールします。

OK! MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。



ネットワークケーブルで接続する

Mac OS® 8.6 ~ 9.2 ユーザの方

オプションのネットワークボード (NC-9100h) が
必要となります。

インストールを開始する前に本機の設定 (6 ~ 9
ページ) が完了していることをご確認ください。

- 1 取扱説明書の 5 章「オプション」『ネット
ワークボード (NC-9100h) を取り付け
る』を見て、NC-9100h を本機に取り付
けます。

- 2 本機の電源スイッチを OFF にします。

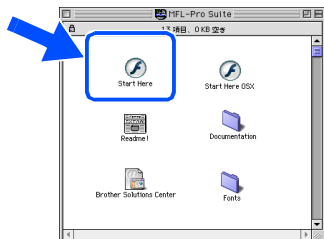


- 3 Macintosh® の電源を入れます。

- 4 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに
セットします。



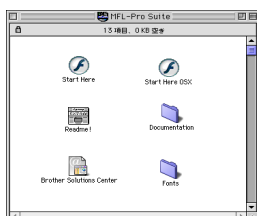
- 5 「Start Here」をダブルクリックします。
MFC/DCP ドライバがインストールされま
す。



- 6 ご使用の言語を選択します。

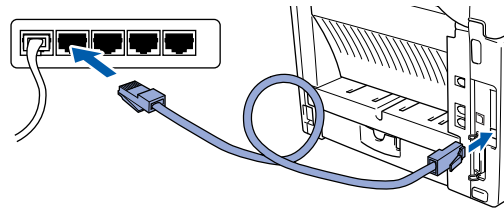


- 7 「MFC/DCP ドライバインストール」をダ
ブルクリックします。



- 8 インストールが完了したら、Macintosh®
の再起動を指示する画面が表示されます。
Macintosh® を再起動します。
Macintosh® を再起動すると、Macintosh® は
新しいドライバを認識することができます。

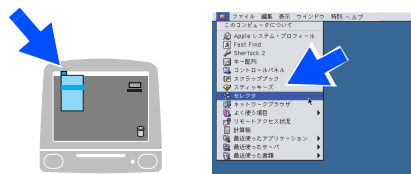
- 9 本機とネットワークハブポートをネット
ワークケーブルで接続します。



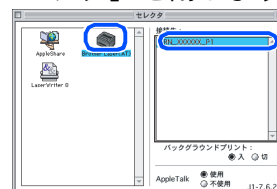
- 10 本機の電源スイッチを ON にします。



- 11 「アップル」メニューから「セレクト」を
選択します。



- 12 「Brother Laser(AT)」アイコンをクリック
します。「BRN_xxxxxx_P1」※1 を選び
ます。「セレクト」を閉じます。



※ 1 xxxxxx はイーサネットアドレス (MAC
アドレス) の末尾 6 桁の数字です。

ネットワーク取扱説明書の第 3 章を参
照してください。

OK! セットアップが完了しました。



ネットワークケーブルで接続する

Mac OS® 10.1 / 10.2.1 以降ユーザの方

オプションのネットワークボード（NC-9100h）が必要となります。

インストールを開始する前に本機の設定（6～9 ページ）が完了していることをご確認ください。

- 1 取扱説明書の 5 章「オプション」『ネットワークボード（NC-9100h）を取り付ける』を見て、NC-9100h を本機に取り付けます。

- 2 本機の電源スイッチを OFF にします。



- 3 Macintosh® の電源を入れます。

- 4 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。



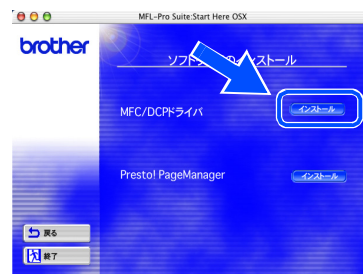
- 5 「Start Here OSX」をダブルクリックします。
MFC/DCP ドライバがインストールされます。



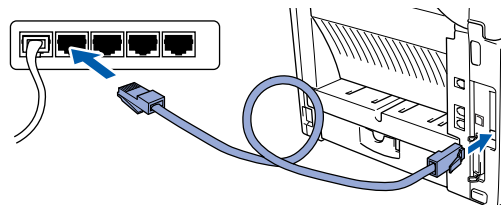
- 6 ご使用の言語を選択します。



- 7 「MFC/DCP ドライバインストール」をダブルクリックします。



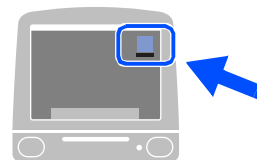
- 8 本機とネットワークハブポートをネットワークケーブルで接続します。



- 9 本機の電源スイッチを ON にします。



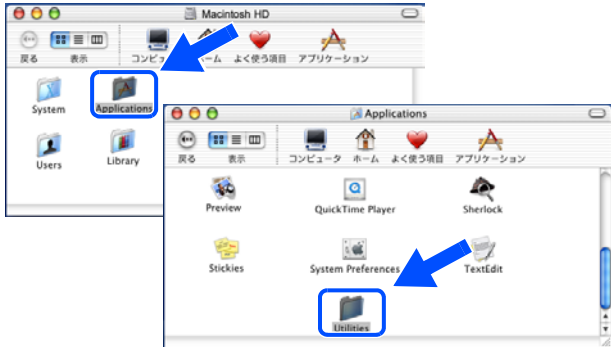
- 10 「Macintosh HD」アイコンをダブルクリックします。



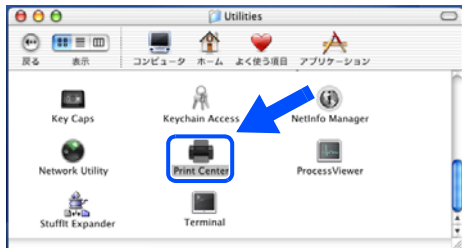


ネットワークケーブルで接続する (Mac OS® X 10.1/ 10.2.1 以降ユーザの方)

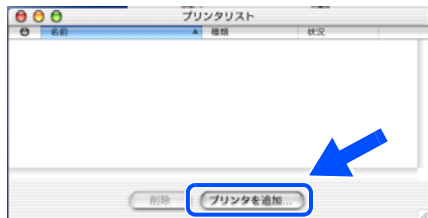
- 11** 「Applications」 フォルダをダブルクリックし、「Utilities」 フォルダをダブルクリックします。



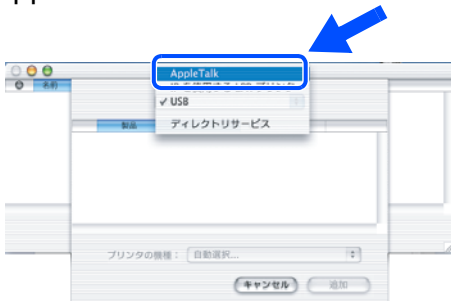
- 12** 「Print Center」 アイコンをダブルクリックします。



- 13** 「プリンタを追加 ...」 をクリックします。



- 14** 「Apple Talk」 を選択します。



- 15** 「BRN_XXXXXX_P1」 ※ 1 を選択します。「追加」 をクリックします。



※ 1 XXXXXX はイーサネットアドレス (MAC アドレス) の末尾 6 桁の数字です。

- 16** 「Print Center」 メニューから「Print Center を終了」を選びます。



OK! MFC/DCP ドライバのインストールは完了しました。



Mac OS® X10.2.4 以降では、簡易ネットワーク設定を使用することができます。

- ・ **14** で AppleTalk の代わりに Rendezvous を選択します。
- ・ **15** で “Brother DCP-8025J (BRN_XXXXXX_P1)” を選択します。

■ネットワーク管理者の方へ

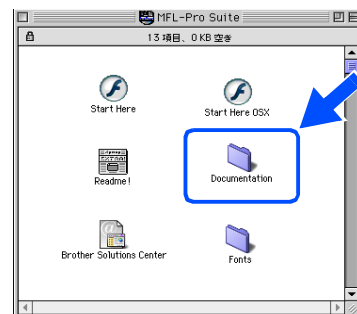
プリンタをネットワーク上で使用する場合について記載してあります。
ネットワーク管理者は以下の手順でプリンタの設定を行ってください。

ネットワーク設定説明書の内容

Windows®



Macintosh®



すべての OS	ネットワークボード設定	基本設定編 8 章	操作パネルで設定する
		特殊設定編 9 章	ネットワークボード設定
	ウェブブラウザ設定	基本設定編 7 章	ウェブブラウザで管理する
	トラブルシューティング	特殊設定編 12 章	トラブルシューティング
Windows® 95/98/ 98SE/Me	TCP/IP ピアツーピア	基本設定編 2 章	Windows® 環境で TCP/IP ピアツーピア印刷する
	TCP/IP ピアツーピア LPR	基本設定編 2 章	LPR (BLP) で印刷する
	TCP/IP ピアツーピア NetBIOS	基本設定編 2 章	NetBIOS で印刷する
	Netware	特殊設定編 10 章	Novell Netware で印刷する
	インターネット印刷	基本設定編 4 章	インターネット印刷する
	ネットワークファクス	基本設定編 5 章	ネットワークファクス機能を使う
	ネットワークスキャン	基本設定編 6 章	ネットワークスキャン機能を使う
Windows NT®	TCP/IP ピアツーピア	基本設定編 2 章	Windows® 環境で TCP/IP ピアツーピア印刷する
	TCP/IP ピアツーピア LPR	基本設定編 2 章	LPR (Standard TCP/IP) で印刷する
	TCP/IP ピアツーピア NetBIOS	基本設定編 2 章	NetBIOS で印刷する
	Netware	特殊設定編 10 章	Novell Netware で印刷する
	DLC	特殊設定編 11 章	DLC で印刷する
	インターネット印刷	基本設定編 4 章	インターネット印刷する
	ネットワークファクス	基本設定編 5 章	ネットワークファクス機能を使う
Windows® 2000/XP	ネットワークスキャン	基本設定編 6 章	ネットワークスキャン機能を使う
	TCP/IP ピアツーピア	基本設定編 2 章	Windows® 環境で TCP/IP ピアツーピア印刷する
	TCP/IP ピアツーピア LPR	基本設定編 2 章	LPR (Standard TCP/IP) で印刷する
	TCP/IP ピアツーピア NetBIOS	基本設定編 2 章	NetBIOS で印刷する
	Netware	特殊設定編 10 章	Novell Netware で印刷する
	インターネット印刷	基本設定編 4 章	インターネット印刷する

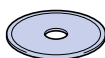
ブザーネットワークユーティリティ 「BRAdmin Professional」をインストールする (Windows® 専用)

BRAdmin Professional は、ネットワークプリンタおよび構内通信ネットワーク (LAN) 環境で動作するネットワーク多機能装置など、ネットワークに接続された装置の管理を行います。

BRAdmin Professional は、SNMP(簡易ネットワーク管理プロトコル)対応であれば他社製品の管理もできます。

BRAdmin Professional の詳細は、ネットワーク設定説明書をご覧ください。

- 1 CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入します。
自動的に初期画面が現れます。画面の指示に従って操作してください。



- 2 メイン画面から「インストール」をクリックします。



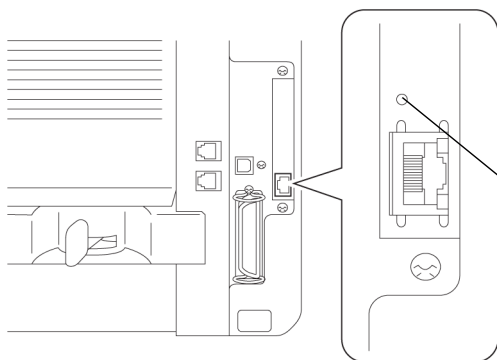
- 3 「ネットワーク管理用ソフトウェア」をクリックします。



- 4 BRAdmin Professional をクリックします。



ネットワーク設定ページの印刷



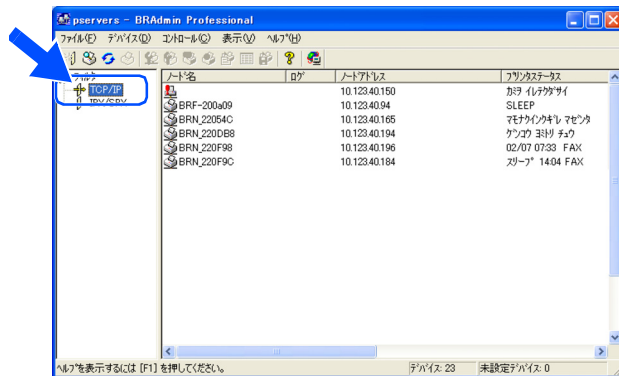
テストスイッチ

- テストスイッチを短い時間押すとネットワーク設定ページを印刷します。
- テストスイッチを 5 秒以上押し続けるとネットワーク設定値がお買い上げ時の設定に戻ります。

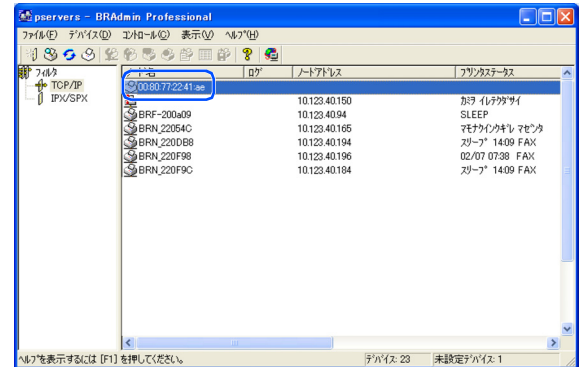
■ネットワーク管理者の方へ

BRAdmin Professional を使って IP アドレス、サブネットマスクおよびゲートウェイを設定する (Windows® 専用)

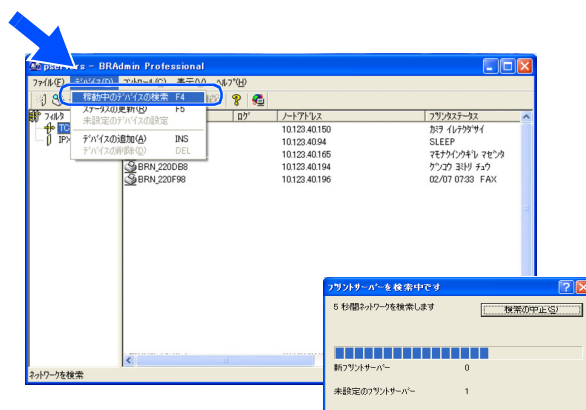
- 1 BRAdmin Professional を起動して、[TCP/IP] を選びます。



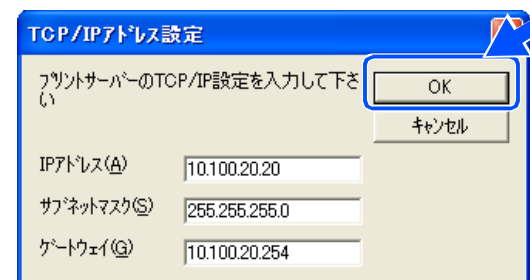
- 3 新しいデバイスをダブルクリックします。



- 2 [デバイス] メニューから [稼働中のデバイスの検索] をクリックします。
BRAdmin Professional が新しいデバイスを自動的に検索します。



- 4 [IP アドレス] [[サブネットマスク]] [ゲートウェイ] を入力します。
[OK] をクリックします。

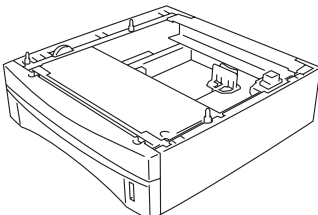
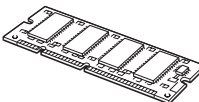
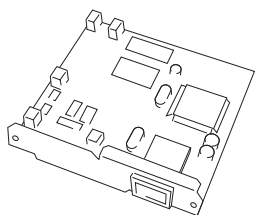


- 5 アドレス情報がプリンタに保存されました。

オプション



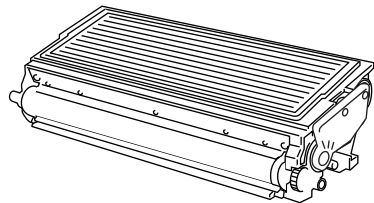
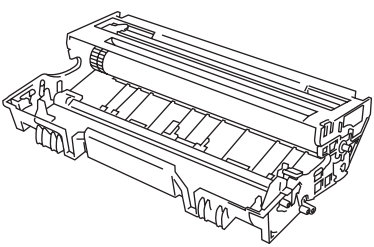
本機には以下のオプションがあります。オプションを装着することで本機の機能をさらに拡張してお使いいただけます。
詳しくは取扱説明書の第 9 章を参照してください。

ローワートレイ (記録紙トレイ)	DIMM メモリ	ネットワーク (LAN) ボード
LT-5000		NC-9100h
 <p>250 枚まで記録紙をセットできます。</p>	 <p>市販の増設メモリ (100-pin DIMM) を取り付けることにより、メモリを拡張することができます。 対応可能なメモリの型番等につきましては、取扱説明書の第 9 章をご覧ください。</p>	 <p>本機の設定をパソコンから行えるようになりネットワークスキャナ、ネットワークプリンタ等の様々な機能を利用できるようになります。</p>

消耗品



詳しくは取扱説明書の第 10 章を参照してください。

トナーカートリッジ	ドラムユニット
TN-33J/TN-36J	DR-30J
 <p>印刷可能枚数 TN33J…約 3,300 枚 TN36J…約 6,500 枚 (A4 サイズ / 印刷密度 5% 時)</p>	 <p>印刷可能枚数 約 20,000 枚 (A4 サイズ / 印刷密度 5% 時)</p>

